

TARIFAS 2016

Presupuesto

Código	Nat	Ud	Resumen	CanPres	Pres	ImpPres
BLOQUE 0	Capítulo		BLOQUE 0. PRECIOS SIMPLES	1	361.257,53	361.257,53
PR01	Capítulo		MATERIALES	1,00	355.577,37	355.577,37
T.01	Capítulo		ÁRIDOS	1,00	504,82	504,82
T01001	Material	m3	Arena 0/5 mm Arena (0-5mm)	1,00	20,65	20,65
T01002	Material	Tm	Arena amarilla Arena amarilla	1,00	3,25	3,25
T01003	Material	m3	Arena de miga cribada (en obra) Arena de miga cribada (en obra)	1,00	13,25	13,25
T01004	Material	m3	Árido de 0/5 mm (en obra) Árido de 0 a 5 mm (en obra)	1,00	19,24	19,24
T01005	Material	m3	Garbancillo 4/20 mm Garbancillo 4/20 mm.	1,00	22,62	22,62
T01006	Material	tm	Garbancillo 10/20 mm (en obra) Garbancillo de 10 a 20 mm (en obra)	1,00	22,62	22,62
T01007	Material	Tm	Garbancillo 20/40 mm Garbancillo 20/40 mm.	1,00	22,62	22,62
T01008	Material	m3	Grava (en cantera) Grava (en cantera)	1,00	12,68	12,68
T01009	Material	m3	Gravilla A 5/2, 6/3, 10/5 mm (en cantera) Gravilla A 5/2, 6/3, 10/5 mm (en cantera)	1,00	22,62	22,62
T01010	Material	tm	Gravilla de 20 a 40 mm (en obra) Gravilla de 20 a 40 mm (en obra)	1,00	20,47	20,47
T01011	Material	m3	Grava 40/80 mm Grava (en cantera)	1,00	33,29	33,29
T01012	Material	m3	Gravilla silicea o caliza triturada para carreteras 10/20 mm (en obra) Gravilla silicea o caliza triturada para carreteras de 10 a 20 mm (en obra)	1,00	19,14	19,14
T01013	Material	m3	Material filtro drenaje >76mm Material filtro drenaje >76mm	1,00	10,67	10,67
T01014	Material	m3	Material granular Material granular	1,00	5,34	5,34
T01015	Material	m3	Material granular de tamaño máximo de 5 cm obtenido de p. machacada Material granular de tamaño máximo de 5 cm obtenido de p. machacada	1,00	9,72	9,72
T01016	Material	m3	Material granular procedente del cribado de zahorra natural.Tam.max.<5 cm Material granular procedente del cribado de zahorra natural.Tam.max.<5 cm	1,00	2,46	2,46
T01017	Material	m3	Morro 80/150 mm (en obra) Morro 80/150 mm (en obra)	1,00	32,25	32,25
T01018	Material	m3	Morro 80/150 mm (en cantera) Morro 80/150 mm (en cantera)	1,00	27,14	27,14
T01019	Material	m3	Piedra basáltica para mampostería careada (p.o). Piedra basáltica para mampostería careada (p.o).	1,00	70,47	70,47
T01020	Material	m3	Piedra basáltica sin trabajar (en cantera) Piedra basáltica sin trabajar (en cantera)	1,00	12,91	12,91

T01021	Material	tm	Piedra en rama < 25 kg Piedra en rama < 25 kg	1,00	10,97	10,97
T01022	Material	m3	Piedra para construcción de macadam, cantera Piedra para construcción de macadam, cantera	1,00	16,46	16,46
T01023	Material	m3	Piedra para mampostería, hasta 50 kg (en cantera). Piedra para mampostería, hasta 50 kg (en cantera).	1,00	10,97	10,97
T01024	Material	m3	Piedra para pedraplén, obtenida del material "in situ" con trituradora. Piedra para pedraplén, obtenida del material "in situ" con trituradora.	1,00	5,29	5,29
T01025	Material	m3	Piedra partida basáltica 40/80 mm Piedra partida-grava caliza 40 a 80 mm	1,00	18,13	18,13
T01026	Material	m3	Tierra para relleno Tierra resultante de procesos de excavación, destinada a relleno.	1,00	3,54	3,54
T01027	Material	m3	Tierra vegetal sin cribar Tierra vegetal sin cribar	1,00	12,44	12,44
T01028	Material	m3	Zahorra natural Zahorra natural	1,00	23,61	23,61
			Total T.01	1,00	504,82	504,82
T.02	Capítulo		HORMIGONES	1,00	1.947,67	1.947,67
T02002	Material	m3	Hormigón 15 (15N/mm ²), árido 20 mm, planta	1,00	89,92	89,92
T02003	Material	m3	Hormigón 15 (15N/mm ²), árido 40 mm, planta	1,00	89,95	89,95
T02004	Material	m3	Hormigón HM-10/P/40 de central Hormigón HM-10/P/40 de central	1,00	80,52	80,52
T02005	Material	m3	Hormigón HM-12,5/P/40 central Hormigón HM-12,5/P/40 central	1,00	79,15	79,15
T02006	Material	m3	Hormigón HM-15/P/20 central Hormigón HM - 15/P/20, árido de 20 mm y CEM II/A - P 32,5 R, en central.	1,00	74,24	74,24
T02007	Material	m3	Hormigón HM-15/P/40 central Hormigón HM-15/P/40 central	1,00	75,40	75,40
T02008	Material	m3	Hormigón HM-17,5/P/20 central Hormigón HM - 17,5/P/20, árido de 20 mm y CEM II/A - P 32,5 R, en central.	1,00	76,56	76,56
T02009	Material	m3	Hormigón HM-17,5/P/40 central Hormigón HM - 17,5/P/40, árido de 40 mm y CEM II/A - P 32,5 R, en central.	1,00	78,30	78,30
T02010	Material	m3	Hormigón HM-20/P/20 central Hormigón HM - 20/P/20, árido de 20 mm y CEM II/A - P 32,5 R, en central.	1,00	89,09	89,09
T02011	Material	m3	Hormigón HM-20/P/40 central Hormigón HM-20/P/40 central	1,00	93,31	93,31
T02012	Material	m3	Hormigón HM-25/P/20 central Hormigón HM - 25/P/20, árido de 20 mm y CEM II/A - P 32,5 R, en central.	1,00	104,11	104,11
T02013	Material	m3	Hormigón HM-25/P/40/IIIa central	1,00	96,98	96,98
T02014	Material	m3	Hormigón HM-30/P/20/IIa Hormigón HM - 30/P/20, árido de 20 mm y CEM II/A - P 32,5 R, en central.	1,00	101,41	101,41
T02015	Material	m3	Hormigón HM-30/P/40/IIa Hormigón HM - 30/P/40, árido de 40 mm y CEM II/A - P 32,5 R, en central.	1,00	101,41	101,41

T02016	Material	m3	Hormigón HA-25/P/20/Ila central	1,00	114,91	114,91
T02017	Material	m3	Hormigón HA-25/P/40/Ila central	1,00	114,92	114,92
T02018	Material	m3	Hormigón HA-30/P/20/Ila+Qb central	1,00	118,81	118,81
T02019	Material	m3	Hormigón HA-30/P/40/Ila central	1,00	118,82	118,82
T02020	Material	m3	Hormigón HA-35/P/20/Ila central	1,00	124,93	124,93
T02021	Material	m3	Hormigón HA - 35/P/20/Ila, árido de 20 mm y CEM II/A - P 32,5 R, en central.	1,00	124,93	124,93
			Total T.02	1,00	1.947,67	1.947,67
T.03	Capítulo		MALLAS Y GEOTEXILES	1,00	284,71	284,71
T03001	Material	m2	Geotextil fibra continua, gramajes hasta 165 g/m ² (p.o.)	1,00	0,77	0,77
			Geotextil agujeteado de fibra continua para gramajes hasta 165 g/m ² , a pie de obra. Incluyendo solapes.			
T03002	Material	m2	Geotextil fibra continua, gramajes 166 a 235 g/m ² (p.o.)	1,00	1,08	1,08
			Geotextil agujeteado de fibra continua para gramajes entre 166 y 235 g/m ² , a pie de obra. Incluyendo solapes.			
T03003	Material	m2	Geotextil fibra continua, gramajes 236 a 350 g/m ² (p.o.)	1,00	1,89	1,89
			Geotextil agujeteado de fibra continua para gramajes entre 236 y 350 g/m ² , a pie de obra. Incluyendo solapes.			
T03004	Material	m2	Geotextil fibra continua, gramajes 351 a 500 g/m ² (p.o.)	1,00	2,23	2,23
			Geotextil agujeteado de fibra continua para gramajes entre 351 y 500 g/m ² , a pie de obra. Incluyendo solapes.			
T03005	Material	m2	Geotextil fibra continua, gramajes 501 a 700 g/m ² (p.o.)	1,00	2,90	2,90
			Geotextil agujeteado de fibra continua para gramajes entre 501 y 700 g/m ² , a pie de obra. Incluyendo solapes.			
T03006	Material	m2	Geotextil fibra continua, gramajes 701 a 800 g/m ² (p.o.)	1,00	3,50	3,50
			Geotextil agujeteado de fibra continua para gramajes entre 701 y 800 g/m ² , a pie de obra. Incluyendo solapes.			
T03007	Material	m2	Geotextil fibra corta, gramajes hasta 165 g/m ² (p.o.)	1,00	0,73	0,73
			Geotextil de fibra corta para gramajes hasta 165 g/m ² , a pie de obra. Incluyendo solapes.			
T03008	Material	m2	Geotextil fibra corta, gramajes 166 a 235 g/m ² (p.o.)	1,00	1,02	1,02
			Geotextil de fibra corta para gramajes entre 166 y 235 g/m ² , a pie de obra. Incluyendo solapes.			
T03009	Material	m2	Geotextil fibra corta, gramajes 236 a 350 g/m ² (p.o.)	1,00	1,69	1,69
			Geotextil de fibra corta para gramajes entre 236 y 350 g/m ² , a pie de obra. Incluyendo solapes.			
T03010	Material	m2	Geotextil fibra corta, gramajes 351 a 500 g/m ² (p.o.)	1,00	2,22	2,22
			Geotextil de fibra corta para gramajes entre 351 y 500 g/m ² , a pie de obra. Incluyendo solapes.			
T03011	Material	kg	Impermeabilizante para enfoscados y revestimientos	1,00	1,46	1,46
			Impermeabilizante para enfoscados y revestimientos			
T03012	Material	ud	Gavión 4x1x1m (5X7-13) 2,0 mm	1,00	57,32	57,32

			Gavión 4x1x1m (5X7-13) 2,0 mm			
T03013	Material	m2	Malla-coraza galvanizada 5x7 nº13 (p.o.)	1,00	8,32	8,32
			Malla-coraza galvanizada 5x7 nº13 (p.o.)			
T03014	Material	ud	Malla-gavión 8x10 nº15 (pie de obra)	1,00	10,50	10,50
			Malla-gavión 8x10 nº15 (pie de obra)			
T03015	Material	ud	Mallazo en rollos de 25 m.	1,00	189,08	189,08
			Mallazo en rollos de 25 m.			
			Total T.03	1,00	284,71	284,71
T.04	Capítulo		CONSTRUCCION	1,00	9.042,93	9.042,93
T04001	Material	ñ	Aceite de desencofrado, encofrados metálicos (p.o.)	1,00	2,53	2,53
			Aceite de desencofrado para todo tipo de encofrados, principalmente metálicos, a pie de obra. Para aplicar en dosis de 1 litro para 10 a 20 m².			
T04002	Material	kg	Acero corrugado B-400 S	1,00	0,80	0,80
			Acero redondo corrugado B-400 S			
T04003	Material	kg	Acero corrugado B-500 S	1,00	0,81	0,81
			Acero redondo corrugado B-500 S			
T04004	Material	kg	Acero corrugado elaborado y colocado	1,00	1,71	1,71
			Acero corrugado elaborado y colocado			
T04005	Material	kg	Adhesivo tubos PVC j.pegada	1,00	12,64	12,64
T04006	Material	ud	Adoquín gris de hormigón vibrado 22x11x8 cm (p.o.)	1,00	0,35	0,35
T04007	Material	tm	Aglomerado asfáltico caliente con árido convencional (en planta)	1,00	57,78	57,78
			Aglomerado asfáltico caliente con árido convencional (en planta)			
T04008	Material	tm	Aglomerado asfáltico en frío con árido convencional (en planta)	1,00	110,20	110,20
			Aglomerado asfáltico en frío con árido convencional (en planta)			
T04009	Material	m3	Agua	1,00	0,87	0,87
			Agua			
T04010	Material	kg	Alambre atar 1,30 mm (0,01015 kg/m)	1,00	1,50	1,50
			Alambre atar 1,30 mm (0,01015 kg/m)			
T04011	Material	kg	Alambre galvanizado (p.o.)	1,00	1,82	1,82
T04012	Material	m2	Andamio metálico tub.alquiler	1,00	1,26	1,26
T04013	Material	ud	Anillo pozo H.A. ø 80 cm h= 33 cm c/p.p.junta y pates (p.o.)	1,00	63,59	63,59
			Anillo para pozo de registro, de hormigón armado con junta de goma de 80 cm de diámetro interior y 33 cm de altura, pates incluidos, a pie de obra.			
T04014	Material	ud	Anillo pozo H.A. ø 80 cm h= 100 cm c/p.p.junta y pates (p.o.)	1,00	134,70	134,70
			Anillo para pozo de registro, de hormigón armado con junta de goma de 80 cm de diámetro interior y 100 cm de altura, pates incluidos, a pie de obra.			
T04015	Material	ud	Anillo pozo H.M. ø 80 cm h=50 cm	1,00	30,13	30,13
T04016	Material	ud	Anillo pozo H.A. ø 100 cm h= 33 cm c/p.p.junta y pates (p.o.)	1,00	72,34	72,34
			Anillo para pozo de registro, de hormigón armado con junta de goma de 100 cm de diámetro interior y 33 cm de altura, pates incluidos, a pie de obra.			
T04017	Material	ud	Anillo pozo H.M. ø 100 cm. h= 100 cm c/p.p.junta y pates (p.o.)	1,00	164,87	164,87

Anillo para pozo de registro, de hormigón en masa con junta de goma de 100 cm de diámetro interior y 100 cm de altura, pates incluidos, con un peso por unidad de 900 a 1000 Kg/m, a pie de obra.

T04018	Material	ud	Anillo pozo H.A. ϕ 100 cm h= 100 cm c/p.junta y pates (p.o.) Anillo para pozo de registro, de hormigón armado con junta de goma de 100 cm de diámetro interior y 100 cm de altura, pates incluidos, a pie de obra.	1,00	156,01	156,01
T04019	Material	ud	Arqueta prefabricada 150x70x95 cm.	1,00	321,37	321,37
T04020	Material	m2	Azulejo blanco 15x15 cm (p.o.)	1,00	6,26	6,26
T04021	Material	m2	Baldosa gres 31x31 cm (p.o.)	1,00	12,59	12,59
T04022	Material	kg	Barniz sintético (p.o.)	1,00	7,99	7,99
T04023	Material	kg	Barniz tapaporos (p.o.)	1,00	6,83	6,83
T04024	Material	kg	Betún asfáltico para firme de alquitrán Betún asfáltico para firme de alquitrán	1,00	0,56	0,56
T04025	Material	ud	Bloque hormigón 20x20x30 cm (p.o.) Bloque hormigón 20x20x30 cm (p.o.)	1,00	0,86	0,86
T04026	Material	ud	Bloque hormigón 30x20x40 cm (p.o.)	1,00	1,23	1,23
T04027	Material	ud	Bloque hormigón 40x20x20 cm (p.o.)	1,00	0,89	0,89
T04028	Material	ud	Bloque hormigón color 40x20x15 cm (p.o.)	1,00	1,88	1,88
T04029	Material	ud	Bloque hormigón color 40x20x20 cm (p.o.)	1,00	2,11	2,11
T04030	Material	t	Bloque piedra escollera s/clasificar Bloque piedra escollera s/clasificar	1,00	11,39	11,39
T04031	Material	ud	Bloque termoarcilla 30x19x14 cm (p.o.)	1,00	0,70	0,70
T04032	Material	ud	Bloque termoarcilla 30x19x19 cm (p.o.)	1,00	0,88	0,88
T04033	Material	ud	Bloque termoarcilla 30x19x24 cm (p.o.)	1,00	1,07	1,07
T04034	Material	ud	Bloque termoarcilla 30x19x29 cm (p.o.)	1,00	1,30	1,30
T04035	Material	ud	Boca de riego ϕ 50 mm (p.o.)	1,00	217,50	217,50
T04036	Material	ud	Bovedilla cerámica 62x25x25 (p.o.)	1,00	2,49	2,49
T04037	Material	ud	Bovedilla de hormigón 64x21x21 (p.o.)	1,00	1,86	1,86
T04038	Material	ud	Brocal pozo h. D=80/62'5 h=60	1,00	77,05	77,05
T04039	Material	ud	Caja de protección de hierro fundido (BR) (p.o.)	1,00	26,92	26,92
T04040	Material	tm	Cal apagada Cal apagada	1,00	301,60	301,60
T04041	Material	m	Canal H-Polímero 114 mm altura Canal H-Polímero 114 mm altura	1,00	16,48	16,48
T04042	Material	m	Canal H-Polímero 143 mm altura.	1,00	23,78	23,78
T04043	Material	m	Canal H-Polímero 85 mm altura Canal H-Polímero 85 mm altura	1,00	21,47	21,47
T04044	Material	m	Canaleta hormigón D=300 mm. Canaleta hormigón D=300 mm.	1,00	5,90	5,90
T04045	Material	tm	Cemento blanco BL-V/22,5 en sacos (p.o.)	1,00	171,75	171,75
T04046	Material	tm	Cemento CEM II/A-P 32,5 R (a granel) Cemento CEM II/A-P 32,5 R (a granel)	1,00	173,23	173,23
T04047	Material	kg	Cemento CEM II/A-P 32,5 R (en sacos) Cemento CEM II/A-P 32,5 R (en sacos)	1,00	0,16	0,16
T04048	Material	tm	Cemento CEM II/A-P 42,5 R a granel (p.o.) Cemento CEM II/A-P 42,5 R a granel (p.o.)	1,00	116,00	116,00
T04049	Material	tm	Cemento CEM IIa/B-P 32,5 R Granel Cemento CEM IIa/B-P 32,5 R Granel	1,00	150,80	150,80

T04050	Material	kg	Cemento refractario en sacos Cemento refractario en sacos	1,00	0,30	0,30
T04051	Material	tm	Cloruro cálcico en polvo Cloruro cálcico en polvo	1,00	65,92	65,92
T04052	Material	m	Colector visi. hor.100X185	1,00	256,21	256,21
T04053	Material	m	Colector visi. hor.150X135	1,00	329,42	329,42
T04054	Material	ud	Cono asimétr H.A. ø 100/60cm h=100cm, c/cerco y tapa fund (p.o.)	1,00	262,60	262,60
T04055	Material	ud	Cono asimétr H.A. ø 80/60cm h=100cm, c/cerco y tapa fund (p.o.)	1,00	249,77	249,77
T04056	Material	ud	Cubo base pozo H.A. ø 100 cm h=115 cm c/p.p.junta y pates (p.o.) Cubo base pozo, de hormigón armado con junta de goma de 100 cm de diámetro interior y 115 cm de altura, pates incluidos, a pie de obra.	1,00	635,73	635,73
T04057	Material	ud	Cubo base pozo H.A. ø 150 cm h=115 cm c/p.p.junta y pates (p.o.) Cubo base pozo, de hormigón armado con junta de goma de 150 cm de diámetro interior y 115 cm de altura, pates incluidos, a pie de obra.	1,00	1.255,46	1.255,46
T04058	Material	ud	Depósito PRFV. cilín.c/tapa 1.000 l. Depósito PRFV. cilín.c/tapa 1.000 l.	1,00	212,28	212,28
T04059	Material	ud	Depósito PRFV. cilín.c/tapa 300 l. Depósito PRFV. cilín.c/tapa 300 l.	1,00	83,52	83,52
T04060	Material	ud	Depósito PRFV. rectan.c/tapa 1.000 l. Depósito PRFV. rectan.c/tapa 1.000 l.	1,00	265,64	265,64
T04061	Material	ud	Depósito PRFV. rectan.c/tapa 300 l. Depósito PRFV. rectan.c/tapa 300 l.	1,00	127,60	127,60
T04062	Material	ud	Diferencia entre CEM II/A-P 32,5A y CEM I-42,5 R/SR para m3 hormigón H- 35 Diferencia entre CEM II/A-P 32,5A y CEM I-42,5 R/SR para m3 hormigón H- 35	1,00	6,01	6,01
T04063	Material	kg	Dinamita i/transporte	1,00	4,27	4,27
T04064	Material	l	Disolvente (p.o.)	1,00	2,71	2,71
T04065	Material	m2	Doble luna más cámara 4/6/4 mm (p.o.)	1,00	36,51	36,51
T04066	Material	tm	Emulsión bituminosa (tipos ECL, ECM o EAM) Emulsión bituminosa (tipos ECL, ECM o EAM)	1,00	301,60	301,60
T04067	Material	m2	Encofrado tipo PERI (p.o.) Encofrado tipo PERI (p.o.)	1,00	8,72	8,72
T04068	Material	t.	Escollera de 1000 kg Escollera de 1000 kg	1,00	14,27	14,27
T04069	Material	t.	Escollera de 200 kg Escollera de 200 kg	1,00	12,32	12,32
T04070	Material	t.	Escollera de 50 kg	1,00	10,85	10,85
T04071	Material	ud	Filtro toma de agua D=2/4"	1,00	10,32	10,32
T04072	Material	ud	Gancho fijación pizarra (p.o.)	1,00	0,14	0,14
T04073	Material	l	Gasóleo A	1,00	1,23	1,23
T04074	Material	m	Guardavivos chapa 0,6 mm, 2 m de altura (p.o.)	1,00	1,67	1,67
T04075	Material	m2	Lámina asfáltica betún elastómero 4 kg/m ² (p.o.)	1,00	8,85	8,85
T04076	Material	m3	Lechada de cemento blanco BL-V 22,5 (p.o.)	1,00	97,70	97,70
T04077	Material	l.	Limpiador tubos PVC	1,00	24,29	24,29
T04078	Material	ud	Losa de reducción H.A. ø 100/80 cm c/p.p. junta (p.o.)	1,00	113,09	113,09

T04079	Material	ud	Losa de reducción H.A. ø 150/100 ó 80 cm c/p.p. junta (p.o.)	1,00	242,74	242,74
T04080	Material	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	1,00	6,74	6,74
T04081	Material	m2	Luna incolora 5 mm (p.o.)	1,00	14,53	14,53
T04082	Material	m3	Madera (p.o.) Madera (p.o.)	1,00	212,01	212,01
T04083	Material	m3	Madera escuadrada Madera escuadrada	1,00	119,11	119,11
T04084	Material	m3	Madera pino encofrar 26 mm. Madera pino encofrar 26 mm.	1,00	157,76	157,76
T04085	Material	m2	Mallazo 150 x 150 x 4 mm (1,35 kg /m2) Mallazo 150 x 150 x 4 mm (1,35 kg /m2)	1,00	1,33	1,33
T04086	Material	m2	Mallazo 150 x 150 x 6 mm (2,85 kg /m2) Mallazo 150 x 150 x 6 mm (2,85 kg /m2)	1,00	2,64	2,64
T04087	Material	m2	Mallazo 150 x 150 x 8 mm (5,30 kg/m2) Mallazo 150 x 150 x 8 mm (5,30 kg/m2)	1,00	4,06	4,06
T04088	Material	m2	Mallazo 150 x 300 x 6 mm (2,10 kg /m2) Mallazo 150 x 300 x 6 mm (2,10 kg /m2)	1,00	2,19	2,19
T04089	Material	m2	Mallazo 150 x 300 x 4 mm (1,068 kg/m2) Mallazo 150x300x4 mm (1,068 kg/m2)	1,00	0,82	0,82
T04090	Material	m2	Mallazo 200 x 200 x 10 mm (6,2 kg /m2) Mallazo 200 x 200 x 10 mm (6,2 kg /m2)	1,00	4,74	4,74
T04091	Material	m2	Mallazo 200 x 200 x 8 mm (4,10 kg /m2) Mallazo 200 x 200 x 8 mm (4,10 kg /m2)	1,00	2,44	2,44
T04092	Material	m2	Mallazo 200 x 300 x 4 mm (0,87 kg /m2) Mallazo 200 x 300 x 4 mm (0,87 kg /m2)	1,00	0,67	0,67
T04093	Material	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-10 Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-10	1,00	74,87	74,87
T04094	Material	m3	Mortero M-450 Mortero M-450	1,00	51,62	51,62
T04095	Material	m3	Mortero M-60 de cemento y arena, de dosificación 1:5 Mortero M-60 de cemento y arena, de dosificación 1:5	1,00	84,23	84,23
T04096	Material	m3	Mortero M-80 de cemento y arena de dosificación 1:4 Mortero M-80 de cemento y arena de dosificación 1:4	1,00	90,21	90,21
T04097	Material	m2	Panel sandwich para cubiertas (p.o.) Panel sandwich para cubiertas acero prelacado con aislamiento de poliuretano de 50 mm, a pie de obra.	1,00	28,03	28,03
T04098	Material	m2	Panel sandwich para paramentos verticales (p.o.) Panel sandwich para paramentos verticales de acero prelacado con aislamiento de poliuretano 50 mm, incluidos perfiles, a pie de obra.	1,00	34,08	34,08
T04099	Material	ud	Pate 16x33 cm. D=2,5 mm.	1,00	10,07	10,07
T04100	Material	ud	Pate 36x21 con poliuretano Pate de 36x21 con poliuretano	1,00	2,49	2,49
T04101	Material	m	Peldaño terrazo/piedra artificial (p.o.)	1,00	30,94	30,94
T04102	Material	ud	Pequeño material	1,00	1,45	1,45
T04103	Material	kg	Pintura al silicato (p.o.)	1,00	10,02	10,02
T04104	Material	kg	Pintura al temple (p.o.)	1,00	0,85	0,85

T04105	Material	kg	Pintura asfáltica para imprimación (p.o.)	1,00	3,65	3,65
T04106	Material	kg	Pintura plástica (p.o.)	1,00	3,65	3,65
T04107	Material	ud	Pizarra pico pala 40x20 cm (p.o.)	1,00	1,54	1,54
T04108	Material	m2	Puerta madera pintar 40 mm (p.o.)	1,00	181,08	181,08
T04109	Material	m2	Puerta madera pintar 40 mm con p.p. herrajes, precerco, cerco, a pie de obra. Puerta metálica para pintar (p.o.)	1,00	112,28	112,28
T04110	Material	kg	Puntas de acero (p.o.)	1,00	2,61	2,61
T04111	Material	Kg	Puntas de acero 17x70 Puntas de acero 17x70	1,00	0,95	0,95
T04112	Material	kg	Puntas para encofrar de 7 cm cabeza plana 10/20/25 Puntas para encofrar de 7 cm cabeza plana 10/20/25	1,00	0,92	0,92
T04113	Material	kg	Puntas plana 17x70 Puntas plana 17x70	1,00	1,71	1,71
T04114	Material	kg	Puntas plana 20x100	1,00	1,71	1,71
T04115	Material	ud	Rejilla fundición 1 sumidero 50x20x3 cm Rej.fundic.sumid.50x20x3	1,00	21,81	21,81
T04116	Material	ud	Rejilla fundición 1 sumidero 60x40x5 cm Reji.fundic.sumid.60x40x5 cm	1,00	33,93	33,93
T04117	Material	m2	Rejilla fundición tapas arqueta	1,00	36,19	36,19
T04118	Material	m	Rejilla fundición 1 m Rejilla fundición 1 m	1,00	28,65	28,65
T04119	Material	m	Rodapié gres 8x31 cm (p.o.)	1,00	3,09	3,09
T04120	Material	m	Sellado con silicona incolora (p.o.)	1,00	0,94	0,94
T04121	Material	kg	Selladora (p.o.)	1,00	6,50	6,50
T04122	Material	ud	Sumidero de 600x300 mm Sumidero de 600x300 mm	1,00	48,72	48,72
T04123	Material	m2	Tabla madera m-h 23 mm (p.o.)	1,00	9,31	9,31
T04124	Material	m2	Tablero encofrar 25 mm. 4 p. Tablero encofrar 25 mm. 4 p.	1,00	3,74	3,74
T04125	Material	ud	Tapa de fundición 400x400	1,00	19,59	19,59
T04126	Material	ud	Tapa hormigón D=625 cm.	1,00	46,70	46,70
T04127	Material	ud	Teja cerámica curva (p.o.)	1,00	0,45	0,45
T04128	Material	ud	Teja cerámica plana tipo Alicante (p.o.)	1,00	1,90	1,90
T04129	Material	ud	Tornillo+tuerca ac.galvan.D=20 L=160 mm	1,00	1,38	1,38
T04130	Material	m.	Tubo horm. D=100 cm. 15 taladros Tubo horm. D=100 cm. 15 taladros	1,00	58,59	58,59
T04131	Material	m2	Ventana aluminio abatible, con herrajes (p.o.)	1,00	187,05	187,05
T04132	Material	m2	Ventana madera para pintar, con herrajes (p.o.)	1,00	106,72	106,72
T04133	Material	m	Vigueta doble T pretensada, 18cm, 740 kg/m ² , luz=6,0/6,9m (p.o.)	1,00	5,29	5,29
T04134	Material	m	Vigueta pretensada 740 kg/m ² , luz= 4 m (p.o.)	1,00	11,04	11,04
T04135	Material	m	Vigueta pretensada 740 kg/m ² , luz= 5 m (p.o.)	1,00	12,46	12,46
T04136	Material	kg	Yeso blanco (p.o.)	1,00	0,21	0,21
T04137	Material	kg	Yeso negro (p.o.)	1,00	0,12	0,12
			Total T.04	1,00	9.042,93	9.042,93
T.05	Capítulo		TUBOS DE HORMIGÓN	1,00	1.834,20	1.834,20
T05001	Material	m	Tubo horm. centrif. 40 cm.	1,00	11,05	11,05

			Tubo horm. centrif. 40 cm.			
T05002	Material	m	Tubo horm. centrif. 50 cm.	1,00	12,18	12,18
			Tubo horm. centrif. 50 cm.			
T05003	Material	m	Tubo hor.ovoide 70x105x100cm.	1,00	64,19	64,19
			Tubo hor.ovoide 70x105x100cm.			
T05004	Material	m	Tubo hor.ovoide 80x120x100cm.	1,00	89,68	89,68
T05005	Material	m	Tubo fibrocemento 125 mm.	1,00	10,16	10,16
T05006	Material	m	Tube. hormigón poroso D=150mm	1,00	8,71	8,71
T05007	Material	m	Tubo hormig.vibropr. D=30 cm	1,00	9,80	9,80
			Tubo hormig.vibropr. D=30 cm			
T05008	Material	m	Tubo hormig.vibropr. D=40 cm	1,00	17,95	17,95
			Tubo hormig.vibropr. D=40 cm			
T05009	Material	m	Tubo hormig.vibropr. D=40 cm	1,00	29,37	29,37
			Tubo hormig.vibropr. D=40 cm			
T05010	Material	m	Tubo hormig.vibropr. D=80 cm	1,00	75,88	75,88
			Tubo hormig.vibropr. D=80 cm			
T05011	Material	m	Tubo hormig.vibropr. D=100 cm	1,00	95,29	95,29
			Tubo hormig.vibropr. D=100 cm			
T05012	Material	m	Tubo hormig.vibropr. D=120 cm	1,00	96,60	96,60
			Tubo hormig.vibropr. D=120 cm			
T05013	Material	m	Tubo hormig.vibropr. D=125 cm	1,00	99,66	99,66
			Tubo hormig.vibropr. D=125 cm			
T05014	Material	m	Tubo hormig.vibropr. D=150 cm	1,00	147,45	147,45
			Tubo hormig.vibropr. D=150 cm			
T05015	Material	m	Tubo hormig.vibropr. D=180 cm	1,00	271,51	271,51
			Tubo H. Vibroprensado d= 180 cm.			
T05016	Material	m	Tubo hormig.vibropr. D=200 cm	1,00	332,03	332,03
			Tubo hormig.vibropr. D=200 cm			
T05017	Material	m	Tubo hormig.armado D=200	1,00	195,24	195,24
			Tubo hormig.armado D=200			
T05018	Material	m	Tubo hormig.armado D=180 cm	1,00	140,34	140,34
			Tubo hormig.armado D=180 cm			
T05019	Material	m	Tubo hormig.armado D=150 cm	1,00	127,11	127,11
			Tubo hormig.armado D=150 cm			
			Total T.05	1,00	1.834,20	1.834,20
T.06	Capítulo		TUBOS DE ACERO CORRUGADO	1,00	3.032,40	3.032,40
T06001	Material	m	Tubería de acero corrugado de 0,40 m de diámetro y 1,6 mm de espesor.	1,00	30,13	30,13
			Tubería de acero corrugado de 0,40 m de diámetro y 1,6 mm de espesor.			
T06002	Material	m	Tubería de acero corrugado de 0,40 m de diámetro y 2,0 mm de espesor.	1,00	36,30	36,30
			Tubería de acero corrugado de 0,40 m de diámetro y 2,0 mm de espesor.			
T06003	Material	m	Tubería de acero corrugado de 0,50 m de diámetro y 1,6 mm de espesor.	1,00	37,64	37,64
			Tubería de acero corrugado de 0,50 m de diámetro y 1,6 mm de espesor.			
T06004	Material	m	Tubería de acero corrugado de 0,50 m de diámetro y 2,0 mm de espesor.	1,00	45,39	45,39
			Tubería de acero corrugado de 0,50 m de diámetro y 2,0 mm de espesor.			
T06005	Material	m	Tubería de acero corrugado de 0,60 m de diámetro y 1,6 mm de espesor.	1,00	45,18	45,18

T06006	Material	m	Tubería de acero corrugado de 0,60 m de diámetro y 1,6 mm de espesor.	1,00	54,46	54,46
T06007	Material	m	Tubería de acero corrugado de 0,60 m de diámetro y 2,0 mm de espesor.	1,00	72,62	72,62
T06008	Material	m	Tubería de acero corrugado de 0,80 m de diámetro y 2,0 mm de espesor.	1,00	87,41	87,41
T06009	Material	m	Tubería de acero corrugado de 0,80 m de diámetro y 2,5 mm de espesor.	1,00	81,69	81,69
T06010	Material	m	Tubería de acero corrugado de 0,90 m de diámetro y 2,0 mm de espesor.	1,00	98,33	98,33
T06011	Material	m	Tubería de acero corrugado de 0,90 m de diámetro y 2,5 mm de espesor.	1,00	90,77	90,77
T06012	Material	m	Tubería de acero corrugado de 1,00 m de diámetro y 2,0 mm de espesor.	1,00	109,26	109,26
T06013	Material	m	Tubería de acero corrugado de 1,00 m de diámetro y 2,5 mm de espesor.	1,00	108,92	108,92
T06014	Material	m	Tubería de acero corrugado de 1,20 m de diámetro y 2,0 mm de espesor.	1,00	131,11	131,11
T06015	Material	m	Tubería de acero corrugado de 1,20 m de diámetro y 2,5 mm de espesor.	1,00	124,61	124,61
T06016	Material	m	Tubería de acero corrugado de 1,40 m de diámetro y 2,0 mm de espesor.	1,00	152,96	152,96
T06017	Material	m	Tubería de acero corrugado de 1,40 m de diámetro y 2,5 mm de espesor.	1,00	145,23	145,23
T06018	Material	m	Tubería de acero corrugado de 1,60 m de diámetro y 2,0 mm de espesor.	1,00	201,70	201,70
T06019	Material	m	Tubería de acero corrugado de 1,60 m de diámetro y 3,0 mm de espesor.	1,00	163,39	163,39
T06020	Material	m	Tubería de acero corrugado de 1,80 m de diámetro y 2,0 mm de espesor.	1,00	226,92	226,92
T06021	Material	m	Tubería de acero corrugado de 1,80 m de diámetro y 3,0 mm de espesor.	1,00	218,52	218,52
			Tubería de acero corrugado de 2,00 m de diámetro y 2,5 mm de espesor.			
			Tubería de acero corrugado de 2,00 m de diámetro y 2,5 mm de espesor.			

T06022	Material	m	Tubería de acero corrugado de 2,00 m de diámetro y 3,0 mm de espesor. Tubería de acero corrugado de 2,00 m de diámetro y 3,0 mm de espesor.	1,00	252,14	252,14
T06023	Material	m	Tubería de acero corrugado de 2,20 m de diámetro y 2,5 mm de espesor. Tubería de acero corrugado de 2,20 m de diámetro y 2,5 mm de espesor.	1,00	240,38	240,38
T06024	Material	m	Tubería de acero corrugado de 2,20 m de diámetro y 3,0 mm de espesor. Tubería de acero corrugado de 2,20 m de diámetro y 3,0 mm de espesor.	1,00	277,34	277,34
Total T.06				1,00	3.032,40	3.032,40
T.07	Capítulo	TUBOS DE FUNDICIÓN		1,00	2.935,65	2.935,65
T07001	Material	m.	Tub.fund.dúctil j.elást i/junta D=60mm.	1,00	22,84	22,84
T07002	Material	m.	Tub.fund.dúctil j.elást i/junta D=80mm.	1,00	65,13	65,13
T07003	Material	m.	Tub.fund.dúctil j.elást i/junta D=100mm.	1,00	67,35	67,35
T07004	Material	m.	Tub.fund.dúctil j.elást i/junta D=125mm.	1,00	75,56	75,56
T07005	Material	m.	Tub.fund.dúctil j.elást i/junta D=150mm.	1,00	87,95	87,95
T07006	Material	m.	Tub.fund.dúctil j.elást i/junta D=200mm.	1,00	117,14	117,14
T07007	Material	m.	Tub.fund.dúctil j.elást i/junta D=250mm.	1,00	150,81	150,81
T07008	Material	m.	Tub.fund.dúctil j.elást i/junta D=300mm.	1,00	188,60	188,60
T07009	Material	m.	Tub.fund.dúctil j.elást i/junta D=350mm.	1,00	240,27	240,27
T07010	Material	m.	Tub.fund.dúctil j.elást i/junta D=400mm.	1,00	273,48	273,48
T07011	Material	m.	Tub.fund.dúctil j.elást i/junta D=450mm.	1,00	317,68	317,68
T07012	Material	m.	Tub.fund.dúctil j.elást i/junta D=500mm.	1,00	377,36	377,36
T07013	Material	m.	Tub.fund.dúctil j.elást i/junta D=600mm.	1,00	640,01	640,01
T07014	Material	m	Tub. Fundición 150 mm Tub. Fundición 150 mm	1,00	21,96	21,96
T07015	Material	m	Tub. Fundición 200 mm Tub. Fundición 200 mm	1,00	36,60	36,60
T07016	Material	m	Tub. Fundición 250 mm Tub. Fundición 250 mm	1,00	58,93	58,93
T07017	Material	m	Tub. Fundición 300 mm Tub. Fundición 300 mm	1,00	69,54	69,54
T07018	Material	m	Tub. Fundición 400 mm Tub. Fundición 400 mm	1,00	124,44	124,44
Total T.07				1,00	2.935,65	2.935,65
T.08	Capítulo	PIEZAS VARIAS Y PIEZAS ESPECIALES DE FUNDICIÓN		1,00	117.561,86	117.561,86
T08001	Material	ud	Codo FD j.elástica 1/4 D=80mm	1,00	67,28	67,28
T08002	Material	ud	Codo FD j.elástica 1/4 D=100mm	1,00	84,63	84,63
T08003	Material	ud	Codo FD j.elástica 1/4 D=150mm	1,00	145,80	145,80
T08004	Material	ud	Codo FD j.elástica 1/4 D=200mm	1,00	220,47	220,47
T08005	Material	ud	Codo FD j.elástica 1/4 D=250mm	1,00	382,43	382,43
T08006	Material	ud	Codo FD j.elástica 1/4 D=300mm	1,00	618,20	618,20
T08007	Material	ud	Codo FD j.elástica 1/4 D=400mm	1,00	929,08	929,08
T08008	Material	ud	Codo FD j.elástica 1/4 D=600mm	1,00	1.856,67	1.856,67
T08009	Material	ud	Codo FD j.emb. p/FD-PVC 1/4 D=80mm	1,00	78,20	78,20
T08010	Material	ud	Codo FD j.emb. p/FD-PVC 1/4 D=100mm	1,00	113,98	113,98
T08011	Material	ud	Codo FD j.emb. p/FD-PVC 1/4 D=150mm	1,00	154,58	154,58
T08012	Material	ud	Codo FD j.emb. p/FD-PVC 1/4 D=250mm	1,00	332,73	332,73
T08013	Material	ud	Codo FD j.emb. p/FD-PVC 1/4 D=400mm	1,00	570,57	570,57

T08014	Material	ud	Codo FD j.emb. p/FD-PVC 1/4 D=600mm	1,00	1.141,14	1.141,14
T08015	Material	ud	Collarín FD p/fundición D=80mm	1,00	62,04	62,04
T08016	Material	ud	Collarín FD p/fundición D=100mm	1,00	74,36	74,36
T08017	Material	ud	Collarín FD p/fundición D=125mm	1,00	89,23	89,23
T08018	Material	ud	Collarín FD p/fundición D=150mm	1,00	100,06	100,06
T08019	Material	ud	Collarín FD p/fundición D=200mm	1,00	158,08	158,08
T08020	Material	ud	Tapón FD j.embroid.p/FD-PVC D=200mm	1,00	38,87	38,87
T08021	Material	ud	Tapón FD j.embroid.p/FD-PVC D=300mm	1,00	83,76	83,76
T08022	Material	ud	Tapón FD j.embroid.p/FD-PVC D=400mm	1,00	166,45	166,45
T08023	Material	ud	Red.FD j.elást i/junta D=100/60-80mm	1,00	85,29	85,29
T08024	Material	ud	Red.FD j.elást i/junta D=200/100-150mm	1,00	153,83	153,83
T08025	Material	ud	Red.FD j.elást i/junta D=300/150-250mm	1,00	349,54	349,54
T08026	Material	ud	Red.FD j.elást i/junta D=450/300-400mm	1,00	617,29	617,29
T08027	Material	ud	Red.FD j.elást i/junta D=600/400-500mm	1,00	1.120,48	1.120,48
T08028	Material	ud	Te FD j.elást. sal.elást D=60/40-60mm	1,00	52,91	52,91
T08029	Material	ud	Te FD j.elást. sal.elást D=100/40-100mm	1,00	76,79	76,79
T08030	Material	ud	Te FD j.elást. sal.elást D=200/40-200mm	1,00	156,44	156,44
T08031	Material	ud	Te FD j.elást. sal.elást D=300/60-300mm	1,00	517,89	517,89
T08032	Material	ud	Te FD j.elást. sal.elást D=400/100-400mm	1,00	761,76	761,76
T08033	Material	ud	Te FD j.elást. sal.elást D=600/200-600mm	1,00	205,34	205,34
T08034	Material	ud	Te FD j.embr. p/FD-PVC D=400/80-400mm	1,00	1.059,95	1.059,95
T08035	Material	ud	Te FD j.embr. p/FD-PVC D=600/100-600mm	1,00	2.509,49	2.509,49
T08036	Material	ud	Codo electros. PE-ad 45º D=125mm	1,00	55,58	55,58
T08037	Material	ud	Codo electros. PE-ad 45º D=160mm	1,00	102,96	102,96
T08038	Material	ud	Codo electros. PE-ad 45º D=200mm	1,00	216,41	216,41
T08039	Material	ud	Codo electros. PE-ad 45º D=315mm	1,00	567,33	567,33
T08040	Material	ud	Codo polipropileno 90º D=40mm	1,00	1,82	1,82
T08041	Material	ud	Codo polipropileno 90º D=50mm	1,00	2,39	2,39
T08042	Material	ud	Codo polipropileno 90º D=63mm	1,00	10,16	10,16
T08043	Material	ud	Collarín FD p/PE-PVC 1 1/2-2" D=90mm.	1,00	15,89	15,89
T08044	Material	ud	Collarín FD p/PE-PVC 1/2-1 1/4" D=110mm.	1,00	13,19	13,19
T08045	Material	ud	Collarín FD p/PE-PVC 1/2-1 1/4" D=125mm.	1,00	18,83	18,83
T08046	Material	ud	Collarín FD p/PE-PVC 1/2-1 1/2" D=140mm.	1,00	23,70	23,70
T08047	Material	ud	Collarín FD p/PE-PVC 1/2-1 1/4" D=160mm.	1,00	24,55	24,55
T08048	Material	ud	Collarín FD p/PE-PVC 1/2-1 1/4" D=200mm.	1,00	43,93	43,93
T08049	Material	ud	Collarín FD p/PE-PVC 1/2-1 1/4" D=250mm.	1,00	47,06	47,06
T08050	Material	ud	Collarín FD p/PE-PVC 1/2-1 1/4" D=315mm.	1,00	65,54	65,54
T08051	Material	ud	Tapón electrosoldable PE-ad D=110mm	1,00	15,07	15,07
T08052	Material	ud	Tapón electrosoldable PE-ad D=125mm	1,00	17,92	17,92
T08053	Material	ud	Tapón electrosoldable PE-ad D=160mm	1,00	33,27	33,27
T08054	Material	ud	Tapón polipropileno D=50mm	1,00	4,47	4,47
T08055	Material	ud	Tapón polipropileno D=63mm	1,00	6,44	6,44
T08056	Material	ud	Tapón polipropileno D=75mm	1,00	12,70	12,70
T08057	Material	ud	Tapón polipropileno D=90mm	1,00	19,26	19,26
T08058	Material	ud	Mang.reduc.electro. PE-ad D=110/90mm	1,00	29,48	29,48
T08059	Material	ud	Mang.reduc.electro. PE-ad D=125/110mm	1,00	34,68	34,68
T08060	Material	ud	Mang.reduc.electro. PE-ad D=160/125mm	1,00	87,48	87,48
T08061	Material	ud	Mang.reduc.electro. PE-ad D=200/160mm	1,00	121,90	121,90
T08062	Material	ud	Enlace reducido polipropileno D=40/32mm	1,00	7,19	7,19
T08063	Material	ud	Enlace reducido polipropileno D=50/40mm	1,00	12,08	12,08

T08064	Material	ud	Enlace reducido polipropileno D=63/50mm	1,00	15,64	15,64
T08065	Material	ud	Enlace reducido polipropileno D=75/63mm	1,00	18,82	18,82
T08066	Material	ud	Enlace reducido polipropileno D=90/75mm	1,00	20,69	20,69
T08067	Material	ud	Te electrosoldable PE-ad 90º D=110mm	1,00	44,64	44,64
T08068	Material	ud	Te electrosoldable PE-ad 90º D=125mm	1,00	62,83	62,83
T08069	Material	ud	Te electrosoldable PE-ad 90º D=160mm	1,00	106,09	106,09
T08070	Material	ud	Te electrosoldable PE-ad 90º D=180mm	1,00	203,74	203,74
T08071	Material	ud	Te electrosoldable PE-ad 90º D=200mm	1,00	310,06	310,06
T08072	Material	ud	Te electrosoldable PE-ad 90º D=250mm	1,00	559,54	559,54
T08073	Material	ud	Te reducida polipropileno 90º D=90-75mm	1,00	43,43	43,43
T08074	Material	ud	Codo acero 45º PN16 D=400mm	1,00	1.631,83	1.631,83
T08075	Material	ud	Codo acero 45º PN16 D=500mm	1,00	1.935,84	1.935,84
T08076	Material	ud	Codo acero 45º PN16 D=600mm	1,00	2.096,41	2.096,41
T08077	Material	ud	Codo acero 45º PN16 D=800mm	1,00	3.285,04	3.285,04
T08078	Material	ud	Codo acero 45º PN16 D=1000mm	1,00	4.355,42	4.355,42
T08079	Material	ud	Codo acero 45º PN16 D=1600mm	1,00	5.583,80	5.583,80
T08080	Material	ud	Codo acero 45º PN16 D=2000mm	1,00	7.030,98	7.030,98
T08081	Material	ud	Codo acero 90º PN16 D=400mm	1,00	1.916,22	1.916,22
T08082	Material	ud	Codo acero 90º PN16 D=500mm	1,00	2.181,60	2.181,60
T08083	Material	ud	Codo acero 90º PN16 D=600mm	1,00	2.306,15	2.306,15
T08084	Material	ud	Codo acero 90º PN16 D=800mm	1,00	3.740,50	3.740,50
T08085	Material	ud	Codo acero 90º PN16 D=1000mm	1,00	4.618,46	4.618,46
T08086	Material	ud	Codo acero 90º PN16 D=1600mm	1,00	7.555,37	7.555,37
T08087	Material	ud	Codo acero 90º PN16 D=2000mm	1,00	9.653,20	9.653,20
T08088	Material	ud	Reduc. acero PN16 D=500/400mm	1,00	726,32	726,32
T08089	Material	ud	Reduc. acero PN16 D=600/500mm	1,00	798,95	798,95
T08090	Material	ud	Reduc. acero PN16 D=800/600mm	1,00	1.211,56	1.211,56
T08091	Material	ud	Reduc. acero PN16 D=1000/800mm	1,00	1.522,33	1.522,33
T08092	Material	ud	Reduc. acero PN16 D=1600/1200mm	1,00	2.414,25	2.414,25
T08093	Material	ud	Te acero PN16 D=500/400mm	1,00	1.428,74	1.428,74
T08094	Material	ud	Te acero PN16 D=800/500mm	1,00	2.015,57	2.015,57
T08095	Material	ud	Te acero PN16 D=1000/600mm	1,00	2.573,02	2.573,02
T08096	Material	ud	Te acero PN16 D=1600/800mm	1,00	5.247,13	5.247,13
T08097	Material	ud	Te acero PN16 D=2000/800mm	1,00	7.409,80	7.409,80
T08098	Material	ud	Codo fundición j.elást. 45º D=110mm	1,00	81,07	81,07
T08099	Material	ud	Codo fundición j.elást. 45º D=140mm	1,00	132,99	132,99
T08100	Material	ud	Codo fundición j.elást. 45º D=160mm	1,00	134,56	134,56
T08101	Material	ud	Codo fundición j.elást. 45º D=200mm	1,00	152,84	152,84
T08102	Material	ud	Codo fundición j.elást. 45º D=250mm	1,00	221,21	221,21
T08103	Material	ud	Codo fundición j.elást. 45º D=315mm	1,00	292,34	292,34
T08104	Material	ud	Codo fundición j.elást. 90º D=110mm	1,00	50,22	50,22
T08105	Material	ud	Codo fundición j.elást. 90º D=140mm	1,00	83,50	83,50
T08106	Material	ud	Codo fundición j.elást. 90º D=160mm	1,00	105,18	105,18
T08107	Material	ud	Codo fundición j.elást. 90º D=200mm	1,00	204,73	204,73
T08108	Material	ud	Codo fundición j.elást. 90º D=250mm	1,00	271,00	271,00
T08109	Material	ud	Codo fundición j.elást. 90º D=315mm	1,00	453,61	453,61
T08110	Material	ud	Codo PVC j.peg.45º PN16 H-H D=20mm	1,00	1,76	1,76
T08111	Material	ud	Codo PVC j.peg.45º PN16 H-H D=25mm	1,00	2,12	2,12
T08112	Material	ud	Codo PVC j.peg.45º PN16 H-H D=32mm	1,00	3,38	3,38
T08113	Material	ud	Codo PVC j.peg.45º PN16 H-H D=40mm	1,00	5,25	5,25

T08114	Material	ud	Codo PVC j.peg.45º PN16 H-H D=50mm	1,00	8,05	8,05
T08115	Material	ud	Codo PVC j.peg.45º PN16 H-H D=63mm	1,00	12,82	12,82
T08116	Material	ud	Codo PVC j.peg.45º PN16 H-H D=75mm	1,00	18,12	18,12
T08117	Material	ud	Codo PVC j.peg.45º PN16 H-H D=90mm	1,00	26,00	26,00
T08118	Material	ud	Tapón fundición H-H j.elást. D=110mm	1,00	27,94	27,94
T08119	Material	ud	Tapón fundición H-H j.elást. D=140mm	1,00	41,75	41,75
T08120	Material	ud	Tapón fundición H-H j.elást. D=160mm	1,00	45,14	45,14
T08121	Material	ud	Tapón fundición H-H j.elást. D=200mm	1,00	74,76	74,76
T08122	Material	ud	Tapón fundición H-H j.elást. D=250mm	1,00	102,49	102,49
T08123	Material	ud	Tapón fundición H-H j.elást. D=315mm	1,00	127,66	127,66
T08124	Material	ud	Cono reducc. fund. j.elást. D=140/110mm	1,00	116,39	116,39
T08125	Material	ud	Cono reducc. fund. j.elást. D=160/140mm	1,00	134,85	134,85
T08126	Material	ud	Cono reducc. fund. j.elást. D=200/160mm	1,00	189,71	189,71
T08127	Material	ud	Cono reducc. fund. j.elást. D=250/200mm	1,00	254,32	254,32
T08128	Material	ud	Cono reducc. fund. j.elást. D=315/250mm	1,00	320,86	320,86
T08129	Material	ud	Red.cónica PVC M-H j.peg D=25/16mm	1,00	0,78	0,78
T08130	Material	ud	Red.cónica PVC M-H j.peg D=32/20mm	1,00	0,82	0,82
T08131	Material	ud	Red.cónica PVC M-H j.peg D=40/25mm	1,00	0,95	0,95
T08132	Material	ud	Red.cónica PVC M-H j.peg D=50/32mm	1,00	1,15	1,15
T08133	Material	ud	Red.cónica PVC M-H j.peg D=63/40mm	1,00	2,99	2,99
T08134	Material	ud	Red.cónica PVC M-H j.peg D=75/50mm	1,00	2,70	2,70
T08135	Material	ud	Red.cónica PVC M-H j.peg D=90/63mm	1,00	3,11	3,11
T08136	Material	ud	Red.cónica PVC M-H j.peg D=110/75mm	1,00	3,07	3,07
T08137	Material	ud	Te fundición j.elástica 90º D=110mm	1,00	61,89	61,89
T08138	Material	ud	Te fundición j.elástica 90º D=140mm	1,00	102,32	102,32
T08139	Material	ud	Te fundición j.elástica 90º D=160mm	1,00	114,84	114,84
T08140	Material	ud	Te fundición j.elástica 90º D=200mm	1,00	219,33	219,33
T08141	Material	ud	Te fundición j.elástica 90º D=250mm	1,00	432,25	432,25
T08142	Material	ud	Te fundición j.elástica 90º D=315mm	1,00	675,46	675,46
T08143	Material	ud	Te PVC j.pegada 90º H-H D=20mm	1,00	0,66	0,66
T08144	Material	ud	Te PVC j.pegada 90º H-H D=25mm	1,00	0,89	0,89
T08145	Material	ud	Te PVC j.pegada 90º H-H D=32mm	1,00	1,28	1,28
T08146	Material	ud	Te PVC j.pegada 90º H-H D=40mm	1,00	2,15	2,15
T08147	Material	ud	Te PVC j.pegada 90º H-H D=50mm	1,00	4,33	4,33
T08148	Material	ud	Te PVC j.pegada 90º H-H D=63mm	1,00	4,52	4,52
T08149	Material	ud	Te PVC j.pegada 90º H-H D=75mm	1,00	9,07	9,07
T08150	Material	ud	Te PVC j.pegada 90º H-H D=90mm	1,00	16,32	16,32
T08151	Material	ud	Hidrante seco columna 3 tomas D=4"	1,00	1.114,02	1.114,02
T08152	Material	ud	Hidrante acera c/tapa D=100mm	1,00	421,40	421,40
T08153	Material	ud	Enlace rosca-M PP p/PE D=20-1/2"mm	1,00	1,28	1,28
T08154	Material	ud	Enlace rosca-M PP p/PE D=25-3/4"mm	1,00	1,45	1,45
T08155	Material	ud	Enlace rosca-M PP p/PE D=32-1"mm	1,00	2,26	2,26
T08156	Material	ud	Enlace rosca-M PP p/PE D=40-1 1/4"mm	1,00	3,19	3,19
T08157	Material	ud	Enlace rosca-M PP p/PE D=50-1 1/2"mm	1,00	4,47	4,47
T08158	Material	ud	Enlace rosca-M PP p/PE D=63-2"mm	1,00	6,45	6,45
T08159	Material	ud	Enlace rosca-M PP p/PE D=75-2 1/2"mm	1,00	11,37	11,37
T08160	Material	ud	Enlace rosca-M PP p/PE D=90-3"mm	1,00	18,85	18,85
T08161	Material	ud	Enlace rosca-M PP p/PE D=110-4"mm	1,00	39,67	39,67
T08162	Material	ud	Manguito poliéster PN1/6/10/16 D=400mm	1,00	85,09	85,09
T08163	Material	ud	Manguito poliéster PN1/6/10/16 D=500mm	1,00	101,56	101,56

T08164	Material	ud	Manguito poliéster PN1/6/10 D=600mm	1,00	114,43	114,43
T08165	Material	ud	Manguito poliéster PN1/6/10 D=800mm	1,00	181,76	181,76
T08166	Material	ud	Manguito poliéster PN1/6 D=1000mm	1,00	225,68	225,68
T08167	Material	ud	Manguito poliéster PN1/6 D=1200mm	1,00	266,93	266,93
T08168	Material	ud	Manguito poliéster PN1/6 D=1600mm	1,00	531,93	531,93
T08169	Material	ud	Manguito poliéster PN1/6 D=2000mm	1,00	656,28	656,28
T08170	Material	ud	Unión brida-enchufe fund.dúctil D=60mm	1,00	32,74	32,74
T08171	Material	ud	Unión brida-enchufe fund.dúctil D=80mm	1,00	41,61	41,61
T08172	Material	ud	Unión brida-enchufe fund.dúctil D=100mm	1,00	51,59	51,59
T08173	Material	ud	Unión brida-enchufe fund.dúctil D=125mm	1,00	63,39	63,39
T08174	Material	ud	Unión brida-enchufe fund.dúctil D=150mm	1,00	80,76	80,76
T08175	Material	ud	Unión brida-enchufe fund.dúctil D=200mm	1,00	100,86	100,86
T08176	Material	ud	Unión brida-enchufe fund.dúctil D=250mm	1,00	162,40	162,40
T08177	Material	ud	Unión brida-enchufe fund.dúctil D=300mm	1,00	209,89	209,89
T08178	Material	ud	Unión brida-enchufe fund.dúctil D=350mm	1,00	263,17	263,17
T08179	Material	ud	Unión brida-enchufe fund.dúctil D=400mm	1,00	320,15	320,15
T08180	Material	ud	Unión brida-enchufe fund.dúctil D=450mm	1,00	372,97	372,97
T08181	Material	ud	Unión brida-enchufe fund.dúctil D=500mm	1,00	519,11	519,11
T08182	Material	ud	Unión brida-enchufe fund.dúctil D=600mm	1,00	695,80	695,80
T08183	Material	ud	Goma plana D=60 mm.	1,00	0,70	0,70
T08184	Material	ud	Goma plana D=80 mm.	1,00	1,30	1,30
T08185	Material	ud	Goma plana D=100 mm.	1,00	1,67	1,67
T08186	Material	ud	Goma plana D=125 mm.	1,00	1,86	1,86
T08187	Material	ud	Goma plana D=150 mm.	1,00	2,06	2,06
T08188	Material	ud	Goma plana D=200 mm.	11,00	3,46	38,06
T08189	Material	ud	Goma plana D=250 mm.	1,00	4,11	4,11
T08190	Material	ud	Goma plana D=300 mm.	1,00	4,62	4,62
T08191	Material	ud	Goma plana D=350 mm.	1,00	5,34	5,34
T08192	Material	ud	Goma plana D=400 mm.	1,00	7,66	7,66
T08193	Material	ud	Goma plana D=450 mm.	1,00	11,37	11,37
T08194	Material	ud	Goma plana D=500 mm.	1,00	14,62	14,62
T08195	Material	ud	Goma plana D=600 mm.	1,00	18,44	18,44
T08196	Material	ud	Unión brida-liso fund.dúctil D=60mm	1,00	17,84	17,84
T08197	Material	ud	Unión brida-liso fund.dúctil D=80mm	1,00	22,34	22,34
T08198	Material	ud	Unión brida-liso fund.dúctil D=100mm	1,00	28,32	28,32
T08199	Material	ud	Unión brida-liso fund.dúctil D=125mm	1,00	35,26	35,26
T08200	Material	ud	Unión brida-liso fund.dúctil D=150mm	1,00	42,57	42,57
T08201	Material	ud	Unión brida-liso fund.dúctil D=200mm	1,00	59,01	59,01
T08202	Material	ud	Unión brida-liso fund.dúctil D=250mm	1,00	102,98	102,98
T08203	Material	ud	Unión brida-liso fund.dúctil D=300mm	1,00	132,98	132,98
T08204	Material	ud	Unión brida-liso fund.dúctil D=350mm	1,00	157,79	157,79
T08205	Material	ud	Unión brida-liso fund.dúctil D=400mm	1,00	188,12	188,12
T08206	Material	ud	Unión brida-liso fund.dúctil D=450mm	1,00	224,17	224,17
T08207	Material	ud	Unión brida-liso fund.dúctil D=500mm	1,00	368,83	368,83
T08208	Material	ud	Unión brida-liso fund.dúctil D=600mm	1,00	510,57	510,57
T08209	Material	ud	Unión tubo-brida quick fund.dúctil D=80	1,00	62,04	62,04
T08210	Material	ud	Unión tubo-brida quick fund.dúctil D=100	1,00	74,36	74,36
T08211	Material	ud	Unión tubo-brida quick fund.dúctil D=150	1,00	100,06	100,06
T08212	Material	ud	Unión tubo-brida quick fund.dúctil D=250	1,00	190,45	190,45
T08213	Material	ud	Unión tubo-brida quick fund.dúctil D=400	1,00	560,20	560,20

T08214	Material	ud	Unión tubo-brida quick fund.dúctil D=600	1,00	850,85	850,85
T08215	Material	Ud	P.p. de acces. tub. FUN. P.p. de acces. tub. FUN.	1,00	15,37	15,37
T08216	Material	Ud	P.p. de acces. tub. PVC P.p. de acces. tub. PVC	1,00	10,67	10,67
T08217	Material	Ud	Abrazadera tubo PVC D=110 Abrazadera tubo PVC D=110	1,00	4,29	4,29
T08218	Material	Ud	Abrazadera tubo PVC D=125 Abrazadera tubo PVC D=125	1,00	4,99	4,99
T08219	Material	Ud	Abrazadera tubo PVC D=160 Abrazadera tubo PVC D=160	1,00	8,17	8,17
T08220	Material	Ud	Abrazadera tubo PVC D=200 Abrazadera tubo PVC D=200	1,00	15,65	15,65
T08221	Material	Ud	Abrazadera tubo PVC D=250 Abrazadera tubo PVC D=250	1,00	50,15	50,15
T08222	Material	Ud	Abrazadera tubo PVC D=315 Abrazadera tubo PVC D=315	1,00	90,57	90,57
T08223	Material	Kg	Pegamento PVC Pegamento PVC	1,00	11,57	11,57
T08224	Material	Ud	Codo de PVC D=100 mm	1,00	79,01	79,01
			Total T.08	1,00	117.561,86	117.561,86
T.09	Capítulo		VALVULERÍA	1,00	124.524,08	124.524,08
T09001	Material	ud	Válvula acomet.cuadrad.fund.D=32 mm	1,00	51,75	51,75
T09002	Material	ud	Válvula acomet.cuadrad.fund.D=40 mm	1,00	67,28	67,28
T09003	Material	ud	Válvula compue.c/elást.brida D=60 mm	1,00	185,08	185,08
T09004	Material	ud	Válvula compue.c/elást.brida D=80 mm	1,00	181,75	181,75
T09005	Material	ud	Válvula compue.c/elást.brida D=100mm	1,00	241,23	241,23
T09006	Material	ud	Válvula compue.c/elást.brida D=125mm	1,00	412,97	412,97
T09007	Material	ud	Válvula compue.c/elást.brida D=150mm	1,00	415,30	415,30
T09008	Material	ud	Válvula compue.c/elást.brida D=200mm	1,00	733,53	733,53
T09009	Material	ud	Válvula compue.c/elást.brida D=250mm	1,00	1.048,73	1.048,73
T09010	Material	ud	Válvula compue.c/elást.brida D=300mm	1,00	1.339,48	1.339,48
T09011	Material	ud	Válvula comp.latón rosca.D=1/2"	1,00	3,78	3,78
T09012	Material	ud	Válvula comp.latón rosca.D=3/4"	1,00	5,43	5,43
T09013	Material	ud	Válvula comp.latón rosca.D=1"	1,00	7,52	7,52
T09014	Material	ud	Válvula comp.latón rosca.D=1 1/4"	1,00	8,49	8,49
T09015	Material	ud	Válvula comp.latón rosca.D=1 1/2"	1,00	11,77	11,77
T09016	Material	ud	Válvula comp.latón rosca.D=2"	1,00	24,20	24,20
T09017	Material	ud	Válvula comp.latón rosca.D=2 1/2"	1,00	46,10	46,10
T09018	Material	ud	Válvula comp.latón rosca.D=3"	1,00	58,05	58,05
T09019	Material	ud	Válvula comp.latón rosca.D=4"	1,00	105,90	105,90
T09020	Material	ud	Válvula esfera metal D=1/2"	1,00	3,19	3,19
T09021	Material	ud	Válvula esfera metal D=3/4"	1,00	4,98	4,98
T09022	Material	ud	Válvula esfera metal D=1"	1,00	7,51	7,51
T09023	Material	ud	Válvula esfera metal D=1 1/4"	1,00	11,63	11,63
T09024	Material	ud	Válvula esfera metal D=1 1/2"	1,00	27,55	27,55
T09025	Material	ud	Válvula esfera metal D=2"	1,00	25,51	25,51
T09026	Material	ud	Válvula esfera metal D=2 1/2"	1,00	64,68	64,68
T09027	Material	ud	Válvula esfera metal D=3"	1,00	108,19	108,19
T09028	Material	ud	Válvula esfera metal D=4"	1,00	166,92	166,92

T09029	Material	ud	Válvula esfera PVC encol.D=20	1,00	4,76	4,76
T09030	Material	ud	Válvula esfera PVC encol.D=25	1,00	5,38	5,38
T09031	Material	ud	Válvula esfera PVC encol.D=32	1,00	7,11	7,11
T09032	Material	ud	Válvula esfera PVC encol.D=40	1,00	8,36	8,36
T09033	Material	ud	Válvula esfera PVC encol.D=50	1,00	11,21	11,21
T09034	Material	ud	Válvula esfera PVC encol.D=63	1,00	15,38	15,38
T09035	Material	ud	Válvula esfera PVC encol.D=75	1,00	53,41	53,41
T09036	Material	ud	Válvula esfera PVC encol.D=90	1,00	71,17	71,17
T09037	Material	ud	Válvula esfera PVC rosca.D=1/2"	1,00	4,93	4,93
T09038	Material	ud	Válvula esfera PVC rosca.D=3/4"	1,00	5,65	5,65
T09039	Material	ud	Válvula esfera PVC rosca.D=1"	1,00	7,47	7,47
T09040	Material	ud	Válvula esfera PVC rosca.D=1 1/4"	1,00	8,82	8,82
T09041	Material	ud	Válvula esfera PVC rosca.D=1 1/2"	1,00	11,80	11,80
T09042	Material	ud	Válvula esfera PVC rosca.D=2"	1,00	16,25	16,25
T09043	Material	ud	Válvula esfera PVC rosca.D=2 1/2"	1,00	55,56	55,56
T09044	Material	ud	Válvula esfera PVC rosca.D=3"	1,00	73,93	73,93
T09045	Material	ud	Válvula hidr.sost.pres.plást.D=1 1/2"	1,00	178,61	178,61
T09046	Material	ud	Válvula hidr.sost.pres.plást.D=2"	1,00	183,13	183,13
T09047	Material	ud	Válvula hidr.sost.pres.metal.D=1,5"	1,00	180,12	180,12
T09048	Material	ud	Válvula hidr.sost.pres.metal D=2"	1,00	197,43	197,43
T09049	Material	ud	Válvula hidr.sost.pres.metal.D=3"	1,00	274,05	274,05
T09050	Material	ud	Válvula hidr.sost.pres.fund.brida 2"	1,00	178,03	178,03
T09051	Material	ud	Válvula hidr.sost.pres.fund.brida 3"	1,00	322,60	322,60
T09052	Material	ud	Válvula hidr.sost.pres.fund.brida 4"	1,00	435,15	435,15
T09053	Material	ud	Válvula hidr.sost.pres.fund.brida 8"	1,00	1.747,52	1.747,52
T09054	Material	ud	Válvula hidr.sost.pres.fund.brid.10"	1,00	2.196,02	2.196,02
T09055	Material	ud	Válvula hidr.sost.pres.fund.brid.12"	1,00	4.980,78	4.980,78
T09056	Material	ud	Válvula hidr.limit.caud.fund.brid.2"	1,00	290,81	290,81
T09057	Material	ud	Válvula hidr.limit.caud.fund.brid.3"	1,00	454,20	454,20
T09058	Material	ud	Válvula hidr.limit.caud.fund.brid.4"	1,00	571,59	571,59
T09059	Material	ud	Válvula hidr.limit.caud.fund.brid.6"	1,00	1.566,00	1.566,00
T09060	Material	ud	Válvula hidr.limit.caud.fund.brid.8"	1,00	2.259,11	2.259,11
T09061	Material	ud	Válvula hidr.limi.caud.fund.brid.10"	1,00	2.838,84	2.838,84
T09062	Material	ud	Válvula hidr.limi.caud.fund.brid.12"	1,00	6.047,24	6.047,24
T09063	Material	ud	Válvula hidr.reduc/limit.fund.bri.2"	1,00	437,30	437,30
T09064	Material	ud	Válvula hidr.reduc/limit.fund.bri.2,5"	1,00	523,67	523,67
T09065	Material	ud	Válvula hidr.reduc/limit.fund.bri.3"	1,00	696,56	696,56
T09066	Material	ud	Válvula hidr.reduc/limit.fund.bri.4"	1,00	898,49	898,49
T09067	Material	ud	Válvula hidr.reduc/limit.fund.bri.6"	1,00	1.800,51	1.800,51
T09068	Material	ud	Válvula hidr.reduc/limit.fund.bri.8"	1,00	2.691,35	2.691,35
T09069	Material	ud	Válvula hidr.reduc/limi.fund.bri.10"	1,00	3.265,09	3.265,09
T09070	Material	ud	Válvula hidr.reduc/limi.fund.bri.12"	1,00	7.530,23	7.530,23
T09071	Material	ud	Válvula hidrául.plást.D=3/4"	1,00	15,34	15,34
T09072	Material	ud	Válvula hidrául.plást.D=1"	1,00	21,81	21,81
T09073	Material	ud	Válvula hidrául.plást.D=1 1/2"	1,00	72,07	72,07
T09074	Material	ud	Válvula hidrául.plást.D=2"	1,00	67,69	67,69
T09075	Material	ud	Válvula hidrául.metal D=1 1/2"	1,00	96,60	96,60
T09076	Material	ud	Válvula hidrául.metal D=2"	1,00	113,51	113,51
T09077	Material	ud	Válvula hidrául.metal D=3"	1,00	209,32	209,32
T09078	Material	ud	Válvula hidrául.fundic.D=3"	1,00	273,19	273,19

T09079	Material	ud	Válvula hidrául.fundic.D=4"	1,00	408,03	408,03
T09080	Material	ud	Válvula hidrául.fundic.D=6"	1,00	866,71	866,71
T09081	Material	ud	Válvula hidrául.fundic.D=8"	1,00	1.588,61	1.588,61
T09082	Material	ud	Válvula hidrául.fundic.D=10"	1,00	2.411,88	2.411,88
T09083	Material	ud	Válvula hidrául.fundic.D=12"	1,00	5.181,13	5.181,13
T09084	Material	ud	Válvula hidrá.red.pres.fund.D=4"	1,00	898,49	898,49
T09085	Material	ud	Válvula hidrá.red.pres.fund.D=6"	1,00	1.359,73	1.359,73
T09086	Material	ud	Válvula hidrá.red.pres.fund.D=8"	1,00	2.184,99	2.184,99
T09087	Material	ud	Válvula hidrá.red.pres.fund.D=10"	1,00	2.745,04	2.745,04
T09088	Material	ud	Válvula hidrá.red.pres.fund.D=12"	1,00	6.225,99	6.225,99
T09089	Material	ud	Válvula alivio rápido.fund.brid.D=1"	1,00	422,98	422,98
T09090	Material	ud	Válvula alivio rápido.fund.brid.D=2"	1,00	458,69	458,69
T09091	Material	ud	Válvula alivio ráp.fund.bri.D=2 1/2"	1,00	515,43	515,43
T09092	Material	ud	Válvula alivio rápido.fund.brid.D=3"	1,00	614,66	614,66
T09093	Material	ud	Válvula alivio rápido.fund.brid.D=4"	1,00	711,86	711,86
T09094	Material	ud	Válvula marip.palan.c/elás.D=65 mm	1,00	73,11	73,11
T09095	Material	ud	Válvula marip.palan.c/elás.D=80 mm	1,00	83,69	83,69
T09096	Material	ud	Válvula marip.palan.c/elás.D=100mm	1,00	96,45	96,45
T09097	Material	ud	Válvula marip.palan.c/elás.D=125mm	1,00	126,16	126,16
T09098	Material	ud	Válvula marip.palan.c/elás.D=150mm	1,00	165,06	165,06
T09099	Material	ud	Válvula marip.palan.c/elás.D=200mm	1,00	278,27	278,27
T09100	Material	ud	Válvula marip.reduc.c/el s.D=65mm	1,00	124,56	124,56
T09101	Material	ud	Válvula marip.reduc.c/el s.D=80mm	1,00	127,67	127,67
T09102	Material	ud	Válvula marip.reduc.c/el s.D=100mm	1,00	180,95	180,95
T09103	Material	ud	Válvula marip.reduc.c/el s.D=125mm	1,00	204,25	204,25
T09104	Material	ud	Válvula marip.reduc.c/el s.D=150mm	1,00	221,82	221,82
T09105	Material	ud	Válvula marip.reduc.c/el s.D=200mm	1,00	309,51	309,51
T09106	Material	ud	Válvula marip.reduc.c/el s.D=250mm	1,00	532,46	532,46
T09107	Material	ud	Válvula marip.reduc.c/el s.D=300mm	1,00	677,75	677,75
T09108	Material	ud	Válvula marip.reduc.c/el s.D=350mm	1,00	982,82	982,82
T09109	Material	ud	Válvula marip.reduc.c/el s.D=400mm	1,00	1.219,89	1.219,89
T09110	Material	ud	Válvula marip.reduc.c/el s.D=450mm	1,00	2.082,18	2.082,18
T09111	Material	ud	Válvula marip.reduc.c/el s.D=500mm	1,00	2.941,21	2.941,21
T09112	Material	ud	Válvula marip.reduc.c/el s.D=600mm	1,00	4.485,44	4.485,44
T09113	Material	ud	Válvula marip.motorizable D=250 mm PN16	1,00	1.933,89	1.933,89
T09114	Material	ud	Válvula marip.motorizable D=300 mm PN16	1,00	2.080,96	2.080,96
T09115	Material	ud	Válvula marip.motorizable D=350 mm PN16	1,00	2.676,84	2.676,84
T09116	Material	ud	Válvula marip.motorizable D=400 mm PN16	1,00	3.781,55	3.781,55
T09117	Material	ud	Minipiloto 3 vías plást. PN-10	1,00	99,53	99,53
T09118	Material	ud	Minipiloto 3 vías metál. PN-16	1,00	229,73	229,73
T09119	Material	ud	Minipilot.limi.caudal plást.PN10	1,00	164,60	164,60
T09120	Material	ud	Minipilot.limi.caudal metál.PN16	1,00	379,83	379,83
T09121	Material	ud	Minipilot.reduc.2 vías plást.PN10	1,00	99,53	99,53
T09122	Material	ud	Minipilot.reduc.2 vías metál.PN16	1,00	211,47	211,47
T09123	Material	ud	Minipilot.sost.2 vías metál.PN16	1,00	211,47	211,47
T09124	Material	ud	Válvula reg.pres.met.c/man D=3/4"	11,00	85,24	937,64
T09125	Material	ud	Válvula reg.pres.met.c/man D=1"	1,00	92,52	92,52
T09126	Material	ud	Válvula reg.pres.met.c/man D=1 1/2"	1,00	119,14	119,14
T09127	Material	ud	Válvula de pie/retención D=1"	1,00	7,73	7,73
T09128	Material	ud	Válvula de pie/retención D=1 1/2"	1,00	1.597,32	1.597,32

T09129	Material	ud	Válvula de pie/retención D=2"	1,00	25,16	25,16
T09130	Material	ud	Válvula de pie/retención D=2 1/2"	1,00	27,36	27,36
T09131	Material	ud	Válvula de pie/retención D=3"	1,00	56,67	56,67
T09132	Material	ud	Válvula de pie/retención D=4"	1,00	90,62	90,62
T09133	Material	ud	Válvula reten.disc.part.PN-16 D=65	1,00	74,74	74,74
T09134	Material	ud	Válvula reten.disc.part.PN-16 D=80	1,00	84,65	84,65
T09135	Material	ud	Válvula reten.disc.part.PN-16 D=100	1,00	111,29	111,29
T09136	Material	ud	Válvula reten.disc.part.PN-16 D=125	1,00	55,66	55,66
T09137	Material	ud	Válvula reten.disc.part.PN-16 D=150	1,00	178,63	178,63
T09138	Material	ud	Válvula reten.disc.part.PN-16 D=200	1,00	268,34	268,34
T09139	Material	ud	Válvula reten.disc.part.PN-16 D=250	1,00	437,82	437,82
T09140	Material	ud	Válvula reten.disc.part.PN-16 D=300	1,00	574,17	574,17
T09141	Material	ud	Válvula reten.disc.part.PN-16 D=350	1,00	982,68	982,68
T09142	Material	ud	Válvula reten.disc.part.PN-16 D=400	1,00	1.266,98	1.266,98
T09143	Material	ud	Válvula reten.disc.part.PN-16 D=450	1,00	3.201,60	3.201,60
T09144	Material	ud	Válvula reten.disc.part.PN-16 D=500	1,00	3.904,63	3.904,63
T09145	Material	ud	Válvula reten.bola PN-16 D=65 mm	1,00	247,21	247,21
T09146	Material	ud	Válvula reten.bola PN-16 D=80 mm	1,00	277,37	277,37
T09147	Material	ud	Válvula reten.bola PN-16 D=100 mm	1,00	378,71	378,71
T09148	Material	ud	Válvula reten.bola PN-16 D=125 mm	1,00	566,05	566,05
T09149	Material	ud	Válvula reten.bola PN-16 D=150 mm	1,00	740,34	740,34
T09150	Material	ud	Ventosa/purgador autom.D=40 mm.	1,00	412,88	412,88
T09151	Material	ud	Ventosa/purgador autom.D=65 mm.	1,00	508,13	508,13
T09152	Material	ud	Ventosa/purgador autom.D=80 mm.	1,00	660,59	660,59
T09153	Material	ud	Ventosa/purgador autom.D=100 mm.	1,00	893,84	893,84
T09154	Material	ud	Ventosa/purgador autom.D=150 mm.	1,00	2.379,73	2.379,73
T09155	Material	ud	Purgador autom.fundic D=40 mm.	1,00	187,21	187,21
T09156	Material	ud	Purgador autom.fundic. D=60 mm.	1,00	252,21	252,21
T09157	Material	ud	Ventosa/purgador simple metá/ros	1,00	53,56	53,56
T09158	Material	ud	Ventosa/purgador simple metal/pl	1,00	97,72	97,72
T09159	Material	ud	Válvula compuerta latón roscar 1"	1,00	5,74	5,74
			Válv.compuerta latón roscar 1"			
T09160	Material	ud	Válvula esfera PVC PN-10 roscar 1"	1,00	7,47	7,47
			Válvula esfera PVC PN-10 roscar 1"			
T09161	Material	ud	Válvula acomet.cuadrad.fund.D=25 mm	1,00	39,45	39,45
			Total T.09	1,00	124.524,08	124.524,08
T.10	Capítulo		TUBOS DE PVC	1,00	5.002,41	5.002,41
T10001	Material	m.	Tub.PVC orientada j.elást. PN25 D=110mm.	1,00	29,21	29,21
T10002	Material	m.	Tub.PVC orientada j.elást. PN25 D=140mm.	1,00	42,54	42,54
T10003	Material	m.	Tub.PVC orientada j.elást. PN25 D=160mm.	1,00	50,69	50,69
T10004	Material	m.	Tub.PVC orientada j.elást. PN25 D=200mm.	1,00	76,15	76,15
T10005	Material	m.	Tub.PVC orientada j.elást. PN25 D=250mm.	1,00	109,98	109,98
T10006	Material	m.	Tub.PVC orientada j.elást. PN25 D=315mm.	1,00	156,48	156,48
T10007	Material	m.	Tub.PVC orientada j.elást. PN16 D=110mm.	1,00	25,06	25,06
T10008	Material	m.	Tub.PVC orientada j.elást. PN16 D=140mm.	1,00	27,45	27,45
T10009	Material	m.	Tub.PVC orientada j.elást. PN16 D=160mm.	1,00	49,29	49,29
T10010	Material	m.	Tub.PVC orientada j.elást. PN16 D=200mm.	1,00	75,75	75,75
T10011	Material	m.	Tub.PVC orientada j.elást. PN16 D=250mm.	1,00	116,67	116,67
T10012	Material	m.	Tub.PVC orientada j.elást. PN16 D=315mm.	1,00	105,79	105,79
T10013	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN6 D=63mm.	1,00	5,65	5,65

T10014	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN6 D=75mm.	1,00	7,74	7,74
T10015	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN6 D=90mm.	1,00	11,25	11,25
T10016	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN6 D=110mm.	1,00	12,03	12,03
T10017	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN6 D=125mm.	1,00	15,74	15,74
T10018	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN6 D=140mm.	1,00	22,41	22,41
T10019	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN6 D=160mm.	1,00	25,50	25,50
T10020	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN6 D=180mm.	1,00	12,38	12,38
T10021	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN6 D=200mm.	1,00	38,86	38,86
T10022	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN6 D=250mm.	1,00	61,64	61,64
T10023	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN6 D=315mm.	1,00	96,02	96,02
T10024	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN6 D=400mm.	1,00	133,11	133,11
T10025	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN6 D=500mm.	1,00	94,64	94,64
T10026	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN6 D=630mm.	1,00	132,18	132,18
T10027	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN10 D=63mm.	1,00	8,55	8,55
T10028	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN10 D=75mm.	1,00	12,08	12,08
T10029	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN10 D=90mm.	1,00	15,28	15,28
T10030	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN10 D=110mm.	1,00	18,29	18,29
T10031	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN10 D=125mm.	1,00	25,45	25,45
T10032	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN10 D=140mm.	1,00	11,22	11,22
T10033	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN10 D=160mm.	1,00	38,85	38,85
T10034	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN10 D=180mm.	1,00	46,40	46,40
T10035	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN10 D=200mm.	1,00	59,93	59,93
T10036	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN10 D=250mm.	1,00	93,18	93,18
T10037	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN10 D=315mm.	1,00	147,91	147,91
T10038	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN10 D=400mm.	1,00	89,56	89,56
T10039	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN10 D=500mm.	1,00	130,20	130,20
T10040	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN16 D=63mm.	1,00	12,82	12,82
T10041	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN16 D=75mm.	1,00	18,12	18,12
T10042	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN16 D=90mm.	1,00	26,00	26,00
T10043	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN16 D=110mm.	1,00	31,73	31,73
T10044	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN16 D=125mm.	1,00	40,09	40,09
T10045	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN16 D=140mm.	1,00	49,88	49,88
T10046	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN16 D=160mm.	1,00	70,28	70,28
T10047	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN16 D=180mm.	1,00	80,04	80,04
T10048	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN16 D=200mm.	1,00	89,95	89,95
T10049	Material	m.	Tub.PVC liso j.elást. PN16 D=250mm.	1,00	139,73	139,73
T10050	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN6 D=63mm.	1,00	5,65	5,65
T10051	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN6 D=75mm.	1,00	7,74	7,74
T10052	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN6 D=90mm.	1,00	11,25	11,25
T10053	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN6 D=110mm.	1,00	13,68	13,68
T10054	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN6 D=125mm.	1,00	17,90	17,90
T10055	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN6 D=140mm.	1,00	22,41	22,41
T10056	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN6 D=160mm.	1,00	29,00	29,00
T10057	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN6 D=180mm.	1,00	37,12	37,12
T10058	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN6 D=200mm.	1,00	44,30	44,30
T10059	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN6 D=250mm.	1,00	70,12	70,12
T10060	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN6 D=315mm.	1,00	109,40	109,40
T10061	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN10 D=40mm.	1,00	3,45	3,45
T10062	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN10 D=50mm.	1,00	5,46	5,46
T10063	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN10 D=63mm.	1,00	8,55	8,55

T10064	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN10 D=75mm.	1,00	12,08	12,08
T10065	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN10 D=90mm.	1,00	17,38	17,38
T10066	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN10 D=110mm.	1,00	20,81	20,81
T10067	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN10 D=125mm.	1,00	26,76	26,76
T10068	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN10 D=140mm.	1,00	34,28	34,28
T10069	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN10 D=160mm.	1,00	44,20	44,20
T10070	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN10 D=180mm.	1,00	55,62	55,62
T10071	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN10 D=200mm.	1,00	68,16	68,16
T10072	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN10 D=250mm.	1,00	106,00	106,00
T10073	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN10 D=315mm.	1,00	168,25	168,25
T10074	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN16 D=25mm.	1,00	2,12	2,12
T10075	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN16 D=32mm.	1,00	3,38	3,38
T10076	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN16 D=40mm.	1,00	5,25	5,25
T10077	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN16 D=50mm.	1,00	8,05	8,05
T10078	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN16 D=63mm.	1,00	12,79	12,79
T10079	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN16 D=75mm.	1,00	18,12	18,12
T10080	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN16 D=90mm.	1,00	26,00	26,00
T10081	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN16 D=110mm.	1,00	31,47	31,47
T10082	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN16 D=125mm.	1,00	40,09	40,09
T10083	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN16 D=140mm.	1,00	55,16	55,16
T10084	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN16 D=160mm.	1,00	65,61	65,61
T10085	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN16 D=180mm.	1,00	81,05	81,05
T10086	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN16 D=200mm.	1,00	102,30	102,30
T10087	Material	m.	Tub.PVC liso j.peg. PN16 D=250mm.	1,00	158,94	158,94
T10088	Material	m	Tubería PVC sanitario D=110	1,00	15,36	15,36
T10089	Material	m	Tubería PVC sanitario D=125	1,00	17,52	17,52
			Tubería PVC sanitario D=125			
T10090	Material	m	Tubería PVC sanitario D=160	1,00	21,75	21,75
			Tubería PVC sanitario D=160			
T10091	Material	m	Tubería PVC sanitario D=200	1,00	30,31	30,31
			Tubería PVC sanitario D=200			
T10092	Material	m	Tubería PVC 160 mm	1,00	23,52	23,52
			Tubería PVC 160 mm			
T10093	Material	m	Tubería PVC 200 mm	1,00	32,56	32,56
			Tubería PVC 200 mm			
T10094	Material	m	Tubería PVC 250 mm	1,00	51,52	51,52
			Tubería PVC 250 mm			
T10095	Material	m	Tubería PVC 315 mm	1,00	82,01	82,01
			Tubería PVC 315 mm			
T10096	Material	m	Tubería PVC 400 mm	1,00	95,55	95,55
			Tubería PVC 400 mm			
T10097	Material	m	Tubería PVC 500 mm	1,00	148,71	148,71
			Tubería PVC 500 mm			
T10098	Material	m	Tubo PVC D=75 mm	1,00	9,28	9,28
			Tubo PVC D=75 mm			
T10099	Material	m	Tubo PVC corrugado =90 mm	1,00	1,30	1,30
T10100	Material	m	Tubería saneam.PVC D=250	1,00	45,81	45,81
			Tubería saneam.PVC D=250			
T10101	Material	m	Tubería saneam.PVC D=315	1,00	72,79	72,79
			Tubería saneam.PVC D=315			

T10102	Material	m	Tubo de PVC liso de drenaje ø 90 mm (p.o.) Tubo de PVC liso de drenaje ø 90 mm (p.o.)	1,00	1,89	1,89
T10103	Material	m	Tubería ranura.drena.PVC D=110mm	1,00	6,44	6,44
T10104	Material	m	Tubería ranura.drena.PVC D=200mm	1,00	6,44	6,44
Total T.10				1,00	5.002,41	5.002,41
T.11	Capítulo		TUBOS DE PEAD	1,00	2.587,47	2.587,47
T11001	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE50 PN6 D=110mm.	1,00	8,44	8,44
T11002	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE50 PN6 D=125mm.	1,00	11,38	11,38
T11003	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE50 PN6 D=140mm.	1,00	13,86	13,86
T11004	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE50 PN6 D=160mm.	1,00	17,98	17,98
T11005	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE50 PN6 D=180mm.	1,00	24,05	24,05
T11006	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE50 PN6 D=200mm.	1,00	28,90	28,90
T11007	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE50 PN6 D=250mm.	1,00	44,00	44,00
T11008	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE50 PN6 D=315mm.	1,00	71,21	71,21
T11009	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE50 PN6 D=400mm.	1,00	111,89	111,89
T11010	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE50 PN10 D=25mm.	1,00	0,70	0,70
T11011	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE50 PN10 D=32mm.	1,00	1,16	1,16
T11012	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE50 PN10 D=40mm.	1,00	1,74	1,74
T11013	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE50 PN10 D=50mm.	1,00	2,73	2,73
T11014	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE50 PN10 D=63mm.	1,00	4,29	4,29
T11015	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE50 PN10 D=75mm.	1,00	5,95	5,95
T11016	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE50 PN10 D=90mm.	1,00	8,53	8,53
T11017	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE50 PN10 D=110mm.	1,00	12,04	12,04
T11018	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE50 PN10 D=125mm.	1,00	25,33	25,33
T11019	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE50 PN10 D=140mm.	1,00	20,52	20,52
T11020	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE50 PN10 D=160mm.	1,00	24,82	24,82
T11021	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE50 PN10 D=180mm.	1,00	32,28	32,28
T11022	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE50 PN10 D=200mm.	1,00	40,28	40,28
T11023	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE50 PN10 D=250mm.	1,00	62,43	62,43
T11024	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE50 PN10 D=315mm.	1,00	100,97	100,97
T11025	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE50 PN10 D=400mm.	1,00	163,25	163,25
T11026	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN6 D=110mm.	1,00	8,67	8,67
T11027	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN10 D=125mm.	1,00	13,84	13,84
T11028	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN10 D=140mm.	1,00	21,80	21,80
T11029	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN6 D=160mm.	1,00	29,60	29,60
T11030	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN6 D=180mm.	1,00	34,81	34,81
T11031	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN6 D=200mm.	1,00	43,55	43,55
T11032	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN6 D=250mm.	1,00	55,75	55,75
T11033	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN6 D=315mm.	1,00	67,07	67,07
T11034	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN6 D=400mm.	1,00	70,70	70,70
T11035	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN16 D=20mm.	1,00	0,74	0,74
T11036	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN16 D=25mm.	1,00	0,93	0,93
T11037	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN16 D=32mm.	1,00	1,62	1,62
T11038	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN16 D=40mm.	1,00	2,48	2,48
T11039	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN16 D=50mm.	1,00	4,42	4,42
T11040	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN16 D=63mm.	1,00	5,86	5,86
T11041	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN16 D=75mm.	1,00	8,17	8,17
T11042	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN16 D=90mm.	1,00	11,36	11,36
T11043	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN10 D=110mm.	1,00	19,77	19,77
T11044	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN10 D=125mm.	1,00	25,44	25,44

T11045	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN10 D=140mm.	1,00	33,40	33,40
T11046	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN10 D=160mm.	1,00	43,71	43,71
T11047	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN10 D=180mm.	1,00	52,84	52,84
T11048	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN10 D=200mm.	1,00	65,31	65,31
T11049	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN10 D=250mm.	1,00	101,38	101,38
T11050	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN10 D=315mm.	1,00	104,72	104,72
T11051	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN10 D=400mm.	1,00	107,75	107,75
T11052	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN16 D=110mm.	1,00	20,39	20,39
T11053	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN16 D=125mm.	1,00	31,30	31,30
T11054	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN16 D=140mm.	1,00	43,72	43,72
T11055	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN16 D=160mm.	1,00	52,95	52,95
T11056	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN16 D=180mm.	1,00	67,11	67,11
T11057	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN16 D=200mm.	1,00	85,87	85,87
T11058	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN16 D=250mm.	1,00	127,11	127,11
T11059	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN16 D=315mm.	1,00	158,34	158,34
T11060	Material	m.	Tub.polietileno a.d. PE100 PN16 D=400mm.	1,00	226,26	226,26
Total T.11				1,00	2.587,47	2.587,47
T.12	Capítulo		TUBOS DE PEBD	1,00	112,16	112,16
T12001	Material	m.	Tub.polietileno b.d. PE40 PN4 D=25mm.	1,00	0,99	0,99
T12002	Material	m.	Tub.polietileno b.d. PE40 PN4 D=32mm.	1,00	1,40	1,40
T12003	Material	m.	Tub.polietileno b.d. PE40 PN4 D=40mm.	1,00	2,19	2,19
T12004	Material	m.	Tub.polietileno b.d. PE40 PN4 D=50mm.	1,00	3,35	3,35
T12005	Material	m.	Tub.polietileno b.d. PE40 PN4 D=63mm.	1,00	5,38	5,38
T12006	Material	m.	Tub.polietileno b.d. PE40 PN4 D=75mm.	1,00	7,60	7,60
T12007	Material	m.	Tub.polietileno b.d. PE40 PN4 D=90mm.	1,00	10,46	10,46
T12008	Material	m.	Tub.polietileno b.d. PE40 PN6 D=20mm.	1,00	0,88	0,88
T12009	Material	m.	Tub.polietileno b.d. PE40 PN6 D=25mm.	1,00	1,25	1,25
T12010	Material	m.	Tub.polietileno b.d. PE40 PN6 D=32mm.	1,00	2,02	2,02
T12011	Material	m.	Tub.polietileno b.d. PE40 PN6 D=40mm.	1,00	3,21	3,21
T12012	Material	m.	Tub.polietileno b.d. PE40 PN6 D=50mm.	1,00	3,65	3,65
T12013	Material	m.	Tub.polietileno b.d. PE40 PN6 D=63mm.	1,00	5,74	5,74
T12014	Material	m.	Tub.polietileno b.d. PE40 PN6 D=75mm.	1,00	8,00	8,00
T12015	Material	m.	Tub.polietileno b.d. PE40 PN6 D=90mm.	1,00	11,66	11,66
T12016	Material	m.	Tub.polietileno b.d. PE40 PN10 D=20mm.	1,00	0,87	0,87
T12017	Material	m.	Tub.polietileno b.d. PE40 PN10 D=25mm.	1,00	1,19	1,19
T12018	Material	m.	Tub.polietileno b.d. PE40 PN10 D=32mm.	1,00	2,92	2,92
T12019	Material	m.	Tub.polietileno b.d. PE40 PN10 D=40mm.	1,00	3,36	3,36
T12020	Material	m.	Tub.polietileno b.d. PE40 PN10 D=50mm.	1,00	5,16	5,16
T12021	Material	m.	Tub.polietileno b.d. PE40 PN10 D=63mm.	1,00	8,25	8,25
T12022	Material	m.	Tub.polietileno b.d. PE40 PN10 D=75mm.	1,00	9,30	9,30
T12023	Material	m.	Tub.polietileno b.d. PE40 PN10 D=90mm.	1,00	13,33	13,33
Total T.12				1,00	112,16	112,16
T.13	Capítulo		TUBOS DE POLIÉSTER	1,00	29.071,68	29.071,68
T13001	Material	m.	Tub.poliéster PN6 SN=5 D=300mm.	1,00	84,69	84,69
T13002	Material	m.	Tub.poliéster PN6 SN=5 D=400mm.	1,00	95,22	95,22
T13003	Material	m.	Tub.poliéster PN6 SN=5 D=500mm.	1,00	116,79	116,79
T13004	Material	m.	Tub.poliéster PN6 SN=5 D=600mm.	1,00	139,08	139,08
T13005	Material	m.	Tub.poliéster PN6 SN=5 D=700mm.	1,00	184,66	184,66
T13006	Material	m.	Tub.poliéster PN6 SN=5 D=800mm.	1,00	230,05	230,05
T13007	Material	m.	Tub.poliéster PN6 SN=5 D=900mm.	1,00	268,85	268,85

T13008	Material	m.	Tub.poliéster PN6 SN=5 D=1000mm.	1,00	315,43	315,43
T13009	Material	m.	Tub.poliéster PN6 SN=5 D=1200mm.	1,00	401,86	401,86
T13010	Material	m.	Tub.poliéster PN6 SN=5 D=1400mm.	1,00	500,55	500,55
T13011	Material	m.	Tub.poliéster PN6 SN=5 D=1600mm.	1,00	599,43	599,43
T13012	Material	m.	Tub.poliéster PN6 SN=5 D=1800mm.	1,00	791,26	791,26
T13013	Material	m.	Tub.poliéster PN6 SN=5 D=2000mm.	1,00	936,29	936,29
T13014	Material	m.	Tub.poliéster PN6 SN=10 D=300mm.	1,00	74,07	74,07
T13015	Material	m.	Tub.poliéster PN6 SN=10 D=400mm.	1,00	78,49	78,49
T13016	Material	m.	Tub.poliéster PN6 SN=10 D=500mm.	1,00	113,97	113,97
T13017	Material	m.	Tub.poliéster PN6 SN=10 D=600mm.	1,00	143,02	143,02
T13018	Material	m.	Tub.poliéster PN6 SN=10 D=700mm.	1,00	186,40	186,40
T13019	Material	m.	Tub.poliéster PN6 SN=10 D=800mm.	1,00	228,96	228,96
T13020	Material	m.	Tub.poliéster PN6 SN=10 D=900mm.	1,00	276,34	276,34
T13021	Material	m.	Tub.poliéster PN6 SN=10 D=1000mm.	1,00	323,49	323,49
T13022	Material	m.	Tub.poliéster PN6 SN=10 D=1200mm.	1,00	445,50	445,50
T13023	Material	m.	Tub.poliéster PN6 SN=10 D=1400mm.	1,00	565,45	565,45
T13024	Material	m.	Tub.poliéster PN6 SN=10 D=1600mm.	1,00	726,45	726,45
T13025	Material	m.	Tub.poliéster PN6 SN=10 D=1800mm.	1,00	886,88	886,88
T13026	Material	m.	Tub.poliéster PN6 SN=10 D=2000mm.	1,00	1.091,65	1.091,65
T13027	Material	m.	Tub.poliéster PN10 SN=5 D=300mm.	1,00	77,31	77,31
T13028	Material	m.	Tub.poliéster PN10 SN=5 D=400mm.	1,00	81,61	81,61
T13029	Material	m.	Tub.poliéster PN10 SN=5 D=500mm.	1,00	111,33	111,33
T13030	Material	m.	Tub.poliéster PN10 SN=5 D=600mm.	1,00	136,71	136,71
T13031	Material	m.	Tub.poliéster PN10 SN=5 D=700mm.	1,00	179,51	179,51
T13032	Material	m.	Tub.poliéster PN10 SN=5 D=800mm.	1,00	221,13	221,13
T13033	Material	m.	Tub.poliéster PN10 SN=5 D=900mm.	1,00	257,28	257,28
T13034	Material	m.	Tub.poliéster PN10 SN=5 D=1000mm.	1,00	309,55	309,55
T13035	Material	m.	Tub.poliéster PN10 SN=5 D=1200mm.	1,00	438,42	438,42
T13036	Material	m.	Tub.poliéster PN10 SN=5 D=1400mm.	1,00	523,10	523,10
T13037	Material	m.	Tub.poliéster PN10 SN=5 D=1600mm.	1,00	723,20	723,20
T13038	Material	m.	Tub.poliéster PN10 SN=5 D=1800mm.	1,00	890,33	890,33
T13039	Material	m.	Tub.poliéster PN10 SN=5 D=2000mm.	1,00	1.032,12	1.032,12
T13040	Material	m.	Tub.poliéster PN10 SN=10 D=300mm.	1,00	80,88	80,88
T13041	Material	m.	Tub.poliéster PN10 SN=10 D=400mm.	1,00	84,39	84,39
T13042	Material	m.	Tub.poliéster PN10 SN=10 D=500mm.	1,00	116,20	116,20
T13043	Material	m.	Tub.poliéster PN10 SN=10 D=600mm.	1,00	149,93	149,93
T13044	Material	m.	Tub.poliéster PN10 SN=10 D=700mm.	1,00	192,97	192,97
T13045	Material	m.	Tub.poliéster PN10 SN=10 D=800mm.	1,00	234,84	234,84
T13046	Material	m.	Tub.poliéster PN10 SN=10 D=900mm.	1,00	294,12	294,12
T13047	Material	m.	Tub.poliéster PN10 SN=10 D=1000mm.	1,00	340,98	340,98
T13048	Material	m.	Tub.poliéster PN10 SN=10 D=1200mm.	1,00	471,39	471,39
T13049	Material	m.	Tub.poliéster PN10 SN=10 D=1400mm.	1,00	601,75	601,75
T13050	Material	m.	Tub.poliéster PN10 SN=10 D=1600mm.	1,00	781,09	781,09
T13051	Material	m.	Tub.poliéster PN10 SN=10 D=1800mm.	1,00	954,31	954,31
T13052	Material	m.	Tub.poliéster PN10 SN=10 D=2000mm.	1,00	1.156,82	1.156,82
T13053	Material	m.	Tub.poliéster PN16 SN=10 D=300mm.	1,00	91,43	91,43
T13054	Material	m.	Tub.poliéster PN16 SN=10 D=400mm.	1,00	108,52	108,52
T13055	Material	m.	Tub.poliéster PN16 SN=10 D=500mm.	1,00	141,55	141,55
T13056	Material	m.	Tub.poliéster PN16 SN=10 D=600mm.	1,00	173,06	173,06
T13057	Material	m.	Tub.poliéster PN16 SN=10 D=700mm.	1,00	211,17	211,17

T13058	Material	m.	Tub.poliéster PN16 SN=10 D=800mm.	1,00	271,82	271,82
T13059	Material	m.	Tub.poliéster PN16 SN=10 D=900mm.	1,00	315,93	315,93
T13060	Material	m.	Tub.poliéster PN16 SN=10 D=1000mm.	1,00	363,37	363,37
T13061	Material	m.	Tub.poliéster PN16 SN=10 D=1200mm.	1,00	547,79	547,79
T13062	Material	m.	Tub.poliéster PN16 SN=10 D=1400mm.	1,00	689,42	689,42
T13063	Material	m.	Tub.poliéster PN16 SN=10 D=1600mm.	1,00	923,77	923,77
T13064	Material	m.	Tub.poliéster PN16 SN=10 D=1800mm.	1,00	1.131,41	1.131,41
T13065	Material	m.	Tub.poliéster PN20 SN=10 D=400mm.	1,00	105,66	105,66
T13066	Material	m.	Tub.poliéster PN20 SN=10 D=500mm.	1,00	144,88	144,88
T13067	Material	m.	Tub.poliéster PN20 SN=10 D=600mm.	1,00	196,64	196,64
T13068	Material	m.	Tub.poliéster PN20 SN=10 D=700mm.	1,00	246,95	246,95
T13069	Material	m.	Tub.poliéster PN20 SN=10 D=800mm.	1,00	311,74	311,74
T13070	Material	m.	Tub.poliéster PN20 SN=10 D=900mm.	1,00	370,56	370,56
T13071	Material	m.	Tub.poliéster PN20 SN=10 D=1000mm.	1,00	462,41	462,41
T13072	Material	m.	Tub.poliéster PN20 SN=10 D=1200mm.	1,00	667,42	667,42
T13073	Material	m	Tubería de poliester 400 mm	1,00	95,22	95,22
			Tubería de poliester 400 mm			
T13074	Material	m	Tubería de poliester 500 mm	1,00	116,79	116,79
			Tubería de poliester 500 mm			
T13075	Material	m	Tubería de poliester 600 mm	1,00	139,08	139,08
			Tubería de poliester 600 mm			
T13076	Material	m	Tubería de poliester 700 mm	1,00	184,66	184,66
			Tubería de poliester 700 mm			
T13077	Material	m	Tubería de poliester 800 mm	1,00	230,05	230,05
			Tubería de poliester 800 mm			
T13078	Material	m	Tubería de poliester 900 mm	1,00	268,85	268,85
			Tubería de poliester 900 mm			
T13079	Material	m	Tubería de poliester 1000 mm	1,00	315,43	315,43
			Tubería de poliester 1000 mm			
			Total T.13	1,00	29.071,68	29.071,68
T.14	Capítulo		ELECTRICIDAD	1,00	4.196,23	4.196,23
T14001	Material	m	Cable cobre 1kv 4x6	1,00	7,53	7,53
T14002	Material	m	Cable cobre 1kv 4x10	1,00	11,40	11,40
T14003	Material	m	Cable cobre 1kv 4x16	1,00	14,21	14,21
T14004	Material	m	Cable cobre 1kv 3,5x25	1,00	8,04	8,04
T14005	Material	m	Cable cobre 1kv 3,5x35	1,00	10,28	10,28
T14006	Material	m	Cable cobre 1kv 3,5x50	1,00	13,58	13,58
T14007	Material	m	Cable de .06-1kv 3x2.50 mm2	1,00	0,89	0,89
T14008	Material	m	Cable de .06-1kv 4x2.50 mm2	1,00	1,17	1,17
T14009	Material	m	Cable de .06-1kv 2x6.00 mm2	1,00	1,47	1,47
T14010	Material	m	Cable amarillo PVC de 1x16	1,00	1,36	1,36
T14011	Material	m	Cable de cobre .06 1kv 1x35mm	1,00	1,39	1,39
T14012	Material	m	Cable telefónico de 4 pares	1,00	1,64	1,64
T14013	Material	ud	Armario monobloque	1,00	678,40	678,40
T14014	Material	ud	Contactador de 60 A	1,00	59,02	59,02
T14015	Material	ud	Contactador de 20 A	1,00	38,49	38,49
T14016	Material	ud	Interruptor para mando manual	1,00	26,88	26,88
T14017	Material	ud	Interruptor para mando 63 A	1,00	24,67	24,67
T14018	Material	ud	Interruptor magnetoterm. 40 A	1,00	22,92	22,92
T14019	Material	ud	Interruptor magnetoterm. 30 A	1,00	12,70	12,70

T14020	Material	ud	Cortocircuitos	1,00	5,97	5,97
T14021	Material	ud	Reloj astronómico digital	1,00	302,05	302,05
T14022	Material	ud	Relé diferencial de 63 A	1,00	129,34	129,34
T14023	Material	ud	Caja derivación estanca	1,00	2,49	2,49
T14024	Material	ud	Cartucho fusibles	1,00	0,78	0,78
T14025	Material	ud	Pequeño material de conexión	1,00	41,18	41,18
T14026	Material	ud	Pica toma de tierra	1,00	10,15	10,15
T14027	Material	ud	Lámpara V.A.S.P. 100 W	1,00	20,62	20,62
T14028	Material	ud	Lámpara V.A.S.P. 150 W	1,00	21,33	21,33
T14029	Material	ud	Lámpara V.A.S.P. 250 W	1,00	19,96	19,96
T14030	Material	ud	Luminaria 752 OVX-TC 250 W.	1,00	297,01	297,01
T14031	Material	ud	Luminaria 752 OVX-TC 150 W.	1,00	278,24	278,24
T14032	Material	ud	Luminaria 400 IQA-T 100 W.	1,00	194,85	194,85
T14033	Material	ud	Luminaria 400 IZA-TD 250 W.	1,00	254,90	254,90
T14034	Material	ud	Lámpara halógena 12 v y 50 w	1,00	4,25	4,25
T14035	Material	ud	Lámpara inca.30 w gas Krypton	1,00	2,49	2,49
T14036	Material	ud	Lámpara de 70 w y 220 v	1,00	2,31	2,31
T14037	Material	ud	Columna de 12 m.	1,00	544,71	544,71
T14038	Material	ud	Columna de 10 m.	1,00	381,30	381,30
T14039	Material	ud	Columna de 6 m.	1,00	213,34	213,34
T14040	Material	ud	Saliente de 1m.	1,00	36,66	36,66
T14041	Material	ud	Saliente de 2m.	1,00	143,79	143,79
T14042	Material	ud	Cambiador electr.de ten.10 6v	1,00	70,19	70,19
T14043	Material	ud	Perno de anclaje	1,00	2,00	2,00
Cable_Pas_Elec	Material	u	Hilo conductor redondo para pastor eléctrico rollo de 1000 MT para animales	1,00	30,00	30,00
Aislador	Material	u	Aislador	1,00	0,28	0,28
Batería_Pas_Elec	Material	u	Pastor eléctrico Mixto Impacto 12V. Batería exterior o red eléctrica	1,00	250,00	250,00
			Total T.14	1,00	4.196,23	4.196,23
T.15	Capítulo		FORESTAL	1,00	732,50	732,50
T15001	Material	m	Alambre galvanizado de 2 mm de diámetro. Alambre galvanizado de 2 mm de diámetro.	1,00	0,08	0,08
T15002	Material	ud	Bisagra de rodamiento. Bisagra de rodamiento.	1,00	4,49	4,49
T15003	Material	ud	Bulón coronación d=16 mm. Bulón coronación d=16 mm.	1,00	46,40	46,40
T15004	Material	ud	Bulón pie talud d=16 mm. Bulón pie talud d=16 mm.	1,00	9,28	9,28
T15005	Material	ud	Cartel de obra de dimensiones 0,35 X 0,70 m sobre plancha de aluminio lacado blanco. Cartel de obra de dimensiones 0,35 X 0,70 m sobre plancha de aluminio lacado blanco.	1,00	52,20	52,20
T15006	Material	ud	Cartel de obra de dimensiones 0,42 X 0,30 m sobre plancha de aluminio lacado blanco. Cartel de obras de 42 x 30 cm, no lumnioso fabricado sobre plancha de aluminio de 1mm, más rotulación a una cara en vinilos autoadhesivos, serie monométrico, más laminado según imagen corporativa.	1,00	27,84	27,84
T15007	Material	ud	Cartel de obra de dimensiones 1,20 x 0,80 m sobre plancha de vinilo. Cartel de obra de dimensiones 1,20 x 0,80 m sobre plancha de vinilo.	1,00	97,44	97,44
T15008	Material	ud	Estaca leñosa >=2 años, D=2-5 cm, l=0,5-0,8 cm	1,00	0,93	0,93

			Estacas leñosas no ramificadas de dos o mas años, de especies arbustivas autóctonas, con capacidad de reproducción vegetativa, de 2 a 5 cm de diámetro y de 0,5 a 0,8 m de longitud			
T15009	Material	ud	Estaca madera castaño, D=5-8 cm, l=1 m	1,00	3,94	3,94
			Estaca de madera de castaño sin tratar de 5-8 cm de diámetro y 1 m de largo			
T15010	Material	ud	Estaca madera conífera, D=5-8 cm, l=1 m	1,00	2,09	2,09
			Estaca de madera de conífera sin tratar de 5-8 cm de diámetro y 1 m de largo			
T15011	Material	kg	Fertilizante granulado de liberación lenta, tipo Osmocote o similar	1,00	4,84	4,84
			Fertilizante granulado de liberación lenta, tipo Osmocote o similar			
T15012	Material	m2	Geoceldas h=100mm, 35 celdas/m2+perforaciones	1,00	9,41	9,41
			Geoceldas h=100mm,35celdas/m2,+perforaciones			
T15013	Material	l	Glifosato	1,00	25,67	25,67
			Glifosato.			
T15014	Material	ud	Grapa metálica sujección redes y malla	1,00	0,23	0,23
			Grapa metál.sujec.redes y malla			
T15015	Material	ml	Malla anudada cinegética, tipo 145/18/15 fabricada con alambre galvanizado, formando malla de tamaño progresivo	1,00	3,33	3,33
			Malla anudada cinegética, tipo 145/18/15 fabricada con alambre galvanizado, formando malla de tamaño progresivo compuesto por 18 alambres horizontales y alambres verticales cada 15 cm de distancia y anudadas con uniones tipo visagra o límite.			
T15016	Material	m2	Malla galvanizada triple torsión 50x70 D=2 mm	1,00	2,55	2,55
			Malla galv.triple tor.50X70 d=2mm.			
T15017	Material	ud	Malla protectora contra roedores	1,00	0,71	0,71
			Malla protectora contra roedores.			
T15018	Material	m2	Panel alveolar poliéster 100 mm.	1,00	15,89	15,89
			Panel alveolar poliéster 100 mm.			
T15019	Material	ud	Piqueta metálica sujección redes y malla	1,00	0,29	0,29
			Piqueta metál.sujec.redes y mal			
T15020	Material	kg	Pletina 20.3 mm.	1,00	1,19	1,19
			Pletina 20.3 mm.			
T15021	Material	ud	Poste de madera de sección 90*45 mm	1,00	20,88	20,88
			Poste de madera de sección 90*45 mm			
T15022	Material	ud	Poste de madera de sección 90*90 mm	1,00	25,00	25,00
			Poste de madera de sección 90*90 mm			
T15023	Material	l	Producto herbicida autorizado.	1,00	21,23	21,23
			Producto herbicida autorizado.			
T15024	Material	ud	Saco de perlita de 100l	1,00	12,95	12,95
			Saco de perlita de 100l			
T15025	Material	ud	Saco de turba de 250l, tipo Terracult TC4 o similar	1,00	19,91	19,91
			Saco de turba de 250l, tipo Terracult TC4 o similar			
T15026	Material	l	Sustrato de Fibra de coco	1,00	0,27	0,27

			Sustrato de cultivo de fibra de coco. Presentado en forma de pastilla concentrada, bloque deshidratado, o directamente en litro de sustrato. Definido en función del volumen final obtenido.			
T15027	Material	ud	Saco de vermiculita de 100l Saco de vermiculita de 100l	1,00	21,95	21,95
T15028	Material	ud	Tornapuntas. Tornapuntas.	1,00	6,10	6,10
T15029	Material	ud	Travesaños verticales de sección 45*45 mm y 85 cm de altura Travesaños verticales de sección 45*45 mm y 85 cm de altura	1,00	17,40	17,40
T15030	Material	m3	Troncos madera castaño Troncos de madera de castaño	1,00	159,52	159,52
T15031	Material	m3	Troncos madera pino o conífera descortezada Troncos de madera de conífera descortezada	1,00	94,93	94,93
T15032	Material	ml	Tubería de acero galvanizado D 2", DN (exterior) 50 mm, UNE 10255 Tubería de acero galvanizado D 2", DN (exterior) 50 mm, UNE 10255	1,00	9,47	9,47
T15033	Material	ud	Tutor de bambú 08x10 mm, h<90 cm Tutor de madera de espesor 3x3 cm y de altura inferior a 65 cm.	1,00	0,17	0,17
T15034	Material	ud	Tutor de madera 3x3cm, h<65m Tutor de madera de espesor 3x3 cm y de altura inferior a 65 cm.	1,00	0,63	0,63
T15035	Material	ud	Tablilla galvanizada 1er Orden Coto Privado de Caza incl. logo administración Tablilla galvanizada 1er Orden Coto Privado de Caza incl. logo administración; según ORDEN de 14 de marzo de 2005, por la que se regula la señalización de terrenos de uso cinegético en la Comunidad Autónoma de Canarias. Transporte no incluido	1,00	3,13	3,13
T15036	Material	ud	Tablilla galvanizada 2º Orden (blanca y negra) Tablilla galvanizada 2º Orden (blanca y negra); según ORDEN de 14 de marzo de 2005, por la que se regula la señalización de terrenos de uso cinegético en la Comunidad Autónoma de Canarias. Transporte no incluido	1,00	1,39	1,39
T15037	Material	ud	Mástil galvanizado 30 x 22 x 2.5 mm (altura 1,80 m) para señal de tipo cinegético Tablilla galvanizada 1º Orden Coto Privado de Caza incl. logo administración; según ORDEN de 14 de marzo de 2005, por la que se regula la señalización de terrenos de uso cinegético en la Comunidad Autónoma de Canarias. Transporte no incluido	1,00	3,77	3,77
Poste_Pas_Elec	Material	u	Poste de madera tratada 8cm diam, 2m altura	1,00	5,00	5,00
			Total T.15	1,00	732,50	732,50
T.16	Capítulo		USO PÚBLICO	1,00	20.974,18	20.974,18
T16001	Material	ud	Aparcabicicletas 5 plazas, diám.=10 cm Aparcabicicletas 5 plazas, diám.=10 cm	1,00	325,73	325,73
T16002	Material	ud	Aparcabicicletas 5 plazas, diám.=8 cm Aparcabicicletas 5 plazas, diám.=8 cm	1,00	313,20	313,20
T16003	Material	m2	Baldosa de seguridad para juegos. Baldosa de seguridad para juegos.	1,00	55,65	55,65
T16004	Material	ud	Banco de hierro para exterior	1,00	276,67	276,67

			Banco para exterior fabricado en hierro, patas en tubo redondo laminado de 50x2mm, asiento en tubo de 50x20x1,5mm. Tubo central soldado como refuerzo frente a vandalismo y deformidad de los listones. Pata con pletina y tornillos.			
T16005	Material	ud	Banco de madera para exterior, modelo "Venecia"	1,00	294,64	294,64
			Banco de madera tratada para exterior, con respaldo de dos travesaños y base de tres. Patas de hierro fundido. Longitud 145cm, grosor 35mm, altura de asiento 41cm, altura de respaldo 69cm, profundidad 25cm.			
T16006	Material	ud	Banco de madera para exterior, modelo "Burgos", de madera tratada y pintada	1,00	162,40	162,40
			Banco de madera de pino tratado en autoclave con protector solar. Longitud 170 cm, anchura 35 cm, altura 44 cm, grosor 35 mm.			
T16007	Material	ud	Banco de madera sin respaldo, para exterior, modelo "Getafe"	1,00	196,91	196,91
			Banco de madera de pino para exterior, sin respaldo, tres traviesas de base. Longitud 175 cm, grosor 40 mm, altura de asiento 43 cm, profundidad 34 cm.			
T16008	Material	m	Baranda de madera tratada	1,00	113,68	113,68
			#####			
T16009	Material	ud	Columpio de madera 3 plazas.	1,00	577,54	577,54
			Columpio de madera 3 plazas.			
T16010	Material	ud	Columpio metálico 3 plazas	1,00	565,07	565,07
			Columpio triple de metal, incluyendo asiento de plástico soplado y asiento de palanca. Peso máximo por usuario 35 kg. Medidas 180x240x155 cm			
T16011	Material	ud	Complejo juego infantil madera	1,00	15.089,45	15.089,45
			Complejo juego infantil madera.			
T16012	Material	m3	Compost clase I, origen animal, granel	1,00	39,94	39,94
			Compost de clase I, de origen animal, según NTJ 05C, suministrado a granel			
T16013	Material	ud	Contenedor plástico verde 200l, ortogonal con ruedas	1,00	126,38	126,38
			Contenedor ortogonal con ruedas, fabricado en plástico verde, con capacidad para 200l .			
T16014	Material	ud	Fuente para beber, fabricada en aluminio, apta para exteriores	1,00	669,47	669,47
T16015	Material	ud	Jardinera pe. 35x75x40 cm.	1,00	77,89	77,89
			Jardinera pe. 75x75x40 cm.			
T16016	Material	ud	Jardinera pe. 50x50x35 cm.	1,00	104,85	104,85
			Jardinera pe. 50x50x35 cm.			
T16017	Material	m2	Jardinera pe. 75x75x40 cm.	1,00	186,11	186,11
			Jardinera pe. 75x75x40 cm.			
T16018	Material	ud	Jardinera piedra artificial 100x30x30.	1,00	55,58	55,58
			Jardinera piedra artificial 100x30x30.			
T16019	Material	ud	Jardinera piedra artificial 50x50x50	1,00	43,95	43,95
			Jardinera piedra artificial 50x50x50			
T16020	Material	ud	Maceta Terracota D=50x45 cm.	1,00	81,33	81,33
			Maceta Terracota D=50x45 cm.			
T16021	Material	ud	Papelera de madera cilíndrica para exterior	1,00	151,96	151,96

			Papelera cilíndrica de madera para exterior, con cubeta extraíble. Estructura interior metálica y exterior de listones de madera tropical. Pie en tubo de 195mm. Madera tratada con fungicida. Cijación al suelo por tornillos de acero. Altura papelera: 70 cm.			
T16022	Material	ud	Papelera metálica cilíndrica para exterior Papelera cilíndrica perforada con soporte de suelo. Mecanismo de descarga abatible para fácil extracción de residuos, sin tapa. capacidad 42 litros. Acabado con pintura epoxi oxidón texturizado, resistente a la intemperie.	1,00	172,84	172,84
T16023	Material	ud	Papelera plástico negro, 100l Papelera de plástico negro 100l, para su uso en zonas de trabajo o en áreas recreativas	1,00	23,20	23,20
T16024	Material	ud	Tobogán metálico 3 metros. Tobogán metálico 3 metros.	1,00	593,46	593,46
T16025	Material	ud	Flecha indicadora para senderos, en fenólico 10mm blanco, 150 x 900 mm, grabado a 1 cara #####	1,00	46,40	46,40
T16026	Material	ud	Flecha indicadora para senderos, en fenólico 10mm blanco, 150 x 900 mm, grabado a 2 caras Señal indicadora para senderos, en fenólico 10mm blanco, 150 x 900 mm, grabado a 2 caras. Cola de 15 cm de ancho por 15 cm de alto, en color (según sendero); flecha de 75 cm de largo por 15 cm de ancho; tipografía Switzerland Narrow Bold, 80-150 mm.	1,00	55,68	55,68
T16027	Material	ud	Jalón estándar ERA d=120mm h=1250mm Jalón modelo ENPFT-JC-01 Ø120 h=1250 mm	1,00	52,20	52,20
T16028	Material	ud	Mesa interpretativa para Espacio Natural Protegido en tablero fenólico. Marco y anclajes incluidos. Mesa informativa descriptiva para Espacio Natural Protegido en tablero fenólico, con impresión en multitinta. Dimensiones estándar aproximadas 120 x 80 cm. No incluye generación de contenido ni diseño. Incluye Marco y anclajes.	1,00	522,00	522,00
			Total T.16	1,00	20.974,18	20.974,18
T.17	Capítulo		SEGURIDAD Y SALUD	1,00	21.981,49	21.981,49
SS01.A.01	Material	ud	Barracón. Modelo aseo 10 personas Barracón sanitario sin aislar modelo "aseo" válido para 10 personas completamente equipado, sin incluir acometida eléctrica y de agua.	1,00	3.427,12	3.427,12
SS01.A.02	Material	ud	Barracón. Modelo aseo 20 personas Barracón sanitario sin aislar modelo "aseo" válido para 20 personas completamente equipado, sin incluir acometida eléctrica y de agua.	1,00	5.483,52	5.483,52
SS01.A.03	Material	ud	Barracón. Modelo vestuario o comedor 10 personas Barracón con aislamiento modelo "vestuario o comedor" para 10 personas, sin incluir mobiliario ni acometida eléctrica y de agua.	1,00	4.379,74	4.379,74
SS01.A.04	Material	ud	Barracón. Modelo vestuario o comedor 20 personas Barracón con aislamiento modelo "vestuario o comedor" para 20 personas, sin incluir mobiliario ni acometida eléctrica y de agua.	1,00	5.140,68	5.140,68

SS01.A.05	Material	mes	Alquiler barracón. Modelo aseo 10 personas Alquiler de barracón sanitario sin aislar modelo "aseo" válido para 10 personas completamente equipado, sin incluir acometida eléctrica y de agua.	1,00	156,41	156,41
SS01.A.06	Material	mes	Alquiler barracón. Modelo aseo 20 personas Alquiler de barracón sanitario sin aislar modelo "aseo" válido para 20 personas completamente equipado, sin incluir acometida eléctrica y de agua.	1,00	207,91	207,91
SS01.A.07	Material	ud	Taquilla metálica individual (1 ud x nº operarios punta x 1,20) Taquilla metálica, para uso individual con llave, (1 unidad x nº operarios punta x 1,20) colocada.	1,00	105,69	105,69
SS01.A.08	Material	ud	Banco de madera capacidad 5 personas Banco de madera capacidad 5 personas.	1,00	53,41	53,41
SS01.A.09	Material	ud	Recipiente recogida basura Recipiente recogida basura.	1,00	41,52	41,52
SS01.B.01	Material	m	Barandilla protección huecos. Montaje y desmontaje Barandilla de protección de huecos con soporte tipo sargento, que incluye pasamanos, barra intermedia, rodapié, colocación y desmontaje.	1,00	7,75	7,75
SS01.B.02	Material	m	Barandilla protección escaleras. Montaje y desmontaje Barandilla de protección de escaleras con soporte tipo sargento, que incluye pasamanos, barra intermedia, rodapié, colocación y desmontaje.	1,00	12,69	12,69
SS01.B.03	Material	ud	Tapón plástico protección redondos Tapón de plástico para protección de cabeza de redondo.	1,00	2,03	2,03
SS01.B.04	Material	m2	Protección huecos horizontales. Montaje y desmontaje Protección de huecos horizontales con tabloncillos de madera unidos entre si por tablas clavadas, incluido elementos de fijación al hueco que evite su desplazamiento, incluido desmontaje.	1,00	23,05	23,05
SS01.B.05	Material	m	Cable seguridad para anclaje cinturón seguridad Cable de seguridad para anclaje de cinturón de seguridad en estructuras, barcas y varios.	1,00	7,01	7,01
SS01.B.06	Material	m	Valla cerramiento obra 2 m de altura. Montaje y desmontaje Valla de cerramiento de obra de 2 m de altura a base de pies derechos de rollizo y mallazo, incluida la colocación y el desmontaje.	1,00	19,52	19,52
SS01.B.07	Material	m2	Lona protección caída de materiales. Montaje y desmontaje Lona de 5x5 m de material plástico para protección frente al riesgo de caída de materiales, incluso de puntos y cuerda de fijación, instalación y desmontaje.	1,00	2,75	2,75
SS01.B.08	Material	m2	Valla provisional obra. Montaje y desmontaje Valla de cerramiento provisional de obra de 2 m de altura, de chapa plegada de acero galvanizado colocada en guías metálicas verticales, incluso cimentación, mantenimiento y retirada.	1,00	27,06	27,06
SS01.B.09	Material	ud	Valla normalizada desviación tráfico, colocada	1,00	37,67	37,67

			Valla normalizada 1,95x0,45, para desviación de tráfico, colocada.			
SS01.B.10	Material	ud	Señal normalizada tráfico con soporte, colocada	1,00	90,93	90,93
			Señal normalizada de tráfico con soporte, colocada.			
SS01.B.11	Material	ud	Cartel indicativo riesgo sin soporte, colocado	1,00	3,65	3,65
			Cartel indicativo riesgo sin soporte, colocada.			
SS01.B.12	Material	ud	Cartel indicativo de riesgo con soporte, colocado	1,00	21,81	21,81
			Cartel indicativo de riesgo normalizado de 0.3 x 0.3 m, con soporte metálico 2.5 m, colocado.			
SS01.B.13	Material	m	Cordón balizamiento, colocado	1,00	1,09	1,09
			Cordón de balizamiento, incluidos soportes de 2,5 m, colocado			
SS01.B.14	Material	ud	Cono balizamiento de plástico, colocado	1,00	18,05	18,05
			Cono de balizamiento de plástico de 75 cm, reflectante s/Norma 83 IC.MOPU, colocado			
SS01.B.15	Material	ud	Baliza luminosa intermitente, colocada	1,00	79,92	79,92
			Baliza luminosa intermitente luz ámbar, Norma 83 IC-MOPU, colocada.			
SS01.B.16	Material	ud	Extintor polvo ABC 6 kg, colocado	1,00	77,57	77,57
			Extintor de polvo químico ABC polivalente antibrasa de eficacia 34A/233B de 6 kg. de agente extintor, con soporte, manómetro comprobable y boquilla con difusor, según Norma UNE 23110, colocado			
SS01.B.17	Material	ud	Extintor polvo ABC 50 kg con carro, colocado.	1,00	254,92	254,92
			Extintor de polvo químico ABC polivalente antibrasa de eficacia 34A/233B de 50 kg. de agente extintor, con carro con soporte, manómetro comprobable y boquilla con difusor, según Norma UNE 23110, colocado.			
SS01.B.18	Material	ud	Extintor de nieve carbónica CO2 50 kg, colocado	1,00	195,33	195,33
			Extintor de nieve carbónica CO2, de eficacia 89B, con 50 Kg. de agente extintor, modelo NC-5P o similar, según Norma UNE 23110, instalado.			
SS01.B.19	Material	ud	Extintor portátil anhídrido carbónico 5 kg, colocado	1,00	96,38	96,38
			Extintor portátil de anhídrido carbónico de 5 Kg. de CO2 y eficacia extintora 34 B o C, instalado.			
SS01.B.20	Material	ud	Extintor portatil agua presión incorporada dos usos, colocado	1,00	80,77	80,77
			Extintor portátil de agua Hidro-10, de presión incorporada (sin aditivos) y eficacia extintora de 8 A a 21 A, incluso soporte y colocación. Dos usos.			
SS01.B.21	Material	ud	Botiquín portátil de obra	1,00	46,84	46,84
			Botiquín portátil de obra para primeros auxilios, conteniendo el material que especifica el RD 486/1997			
SS01.B.22	Material	ud	Reposición material sanitario	1,00	33,21	33,21
			Reposición material sanitario durante el transcurso de la obra.			
SS01.B.23	Material	ud	Casco de seguridad ABS o PEAD con anagrama, blanco	1,00	3,10	3,10
			Casco de seguridad fabricado en ABS o PE de alta densidad, con atalaje de 6 cintas, bandas antisudor, agujeros de aireación y el anagrama en 7 colores, incluido en el precio. Color blanco. Norma UNE-EN 397.			

SS01.B.24	Material	ud	Casco de seguridad ABS o PEAD sin anagrama, blanco	1,00	2,90	2,90
			Casco de seguridad fabricado en ABS o PE de alta densidad, con atalaje de 6 cintas, bandas antisudor y agujeros de aireación; sin anagrama; color blanco. Norma UNE-EN 397.			
SS01.B.25a	Material	ud	Casco de seguridad policarbonato resiste temp>150 °C, s/anagrama	1,00	27,77	27,77
			#####			
SS01.B.25b	Material	ud	Casco para incendios forestales, con cubrenuca de tejido ignifugo, barbuquejo y gafas ajustables	1,00	44,30	44,30
			Casco para incendios forestales, con cubrenuca de tejido ignífugo, barbuquejo y gafas ajustables			
SS01.B.26	Material	ud	Casco de seguridad ABS o PEAD, con protector auditivo, amarillo	1,00	25,89	25,89
			Casco de seguridad fabricado en ABS o PE de alta densidad, color amarillo, con atalaje de 6 cintas, bandas antisudor, sin anagrama, con protector auditivo (para ambientes de ruido extremo). Normas UNE-EN 352-1, UNE-EN 397, UNE-EN 458.			
SS01.B.27	Material	ud	Casco de seguridad ABS o PEAD, protect audit, Pantalla.Desbrozadora	1,00	47,58	47,58
			#####			
SS01.B.28	Material	ud	Casco de seguridad ABS para motoserriesta	1,00	39,54	39,54
			Casco de seguridad fabricado en ABS, color amarillo, con atalaje de 6 cintas, bandas antisudor, sin anagrama, con protector auditivo (para ambientes de ruido extremo) y pantalla de protección, para uso por motoserriestas y otros trabajos especiales.			
SS01.B.29	Material	ud	Cubre nuca adaptable a casco de seguridad	1,00	2,16	2,16
			Cubre nuca adaptable a los cascos anteriores, color amarillo. Norma UNE-EN 352-3.			
SS01.B.30	Material	ud	Protector auditivo de orejeras	1,00	12,02	12,02
			Protector auditivo de orejeras, compuesto por dos casquetes ajustables con elementos almohadillados; sujetos por arnés; recambiables; atenuación media mínima de 28 dBA. Normas UNE-EN 352-1, UNE-EN 458.			
SS01.B.31	Material	cud	Mascarilla tipo cirujano con cinta	1,00	23,39	23,39
			Mascarilla tipo cirujano verde ó blanca, con cinta. Presentación: caja de 100 Uds.			
SS01.B.32	Material	ud	Pantalla protección facial radiaciones soldadura eléctrica Cabeza	1,00	9,06	9,06
			Pantalla de protección facial, contra radiaciones de soldadura eléctrica, oxiacetilénica y oxicorte. Ajustable a la cabeza, con marco soporte del ocular fijo y cubrefiltro. Dotado de arnés y antisudatorio frontal. Normas UNE-EN 166, UNE-EN 169			
SS01.B.33	Material	ud	Gafas montura universal, filtro solar, patilla regulable	1,00	6,08	6,08
			#####			
SS01.B.34	Material	ud	Gafas antipolvo montura integral	1,00	5,85	5,85
			#####			
SS01.B.35	Material	ud	Ropa de trabajo: mono tipo italiano	1,00	11,87	11,87
			Ropa de trabajo de una pieza: mono tipo italiano, 100% algodón, con cremallera de aluminio, con anagrama en siete colores. Gramaje mínimo 280 gr/m2. Norma UNE-EN 340.			

SS01.B.36	Material	ud	Chaquetilla y pantalón azul 100% algodón, con anagrama Ropa de trabajo: chaquetilla y pantalón color azul, 100 % algodón, chaquetilla con cremallera de aluminio o botones, con anagrama en 7 colores. Gramaje mínimo 280 gr/m2.	1,00	21,85	21,85
SS01.B.37	Material	ud	Chaleco alta visibilidad clase 2 Chaleco alta visibilidad de color amarillo fluorescente, de clase 2 como mínimo tanto en superficie mínima de materiales como el nivel de retrorreflexión de las bandas.	1,00	3,99	3,99
SS01.B.38	Material	ud	Traje impermeable en PVC Traje impermeable en PVC, chaqueta y pantalón, para trabajos en tiempo lluvioso. Norma UNE-EN 343	1,00	3,47	3,47
SS01.B.39	Material	ud	Traje impermeable en nailon Traje impermeable en nailon, chaqueta y pantalón, para trabajos en tiempo lluvioso. Norma UNE-EN 343	1,00	5,34	5,34
SS01.B.40a	Material	ud	Vestuario protección contra el mal tiempo: anorak Vestuario de protección contra el mal tiempo: anorak acolchado, con forro interior de lana polar, impermeable y aislante. Con capucha integrada en el cuello. Con anagrama en 7 colores. Normas UNE-EN 340, UNE-EN 343	1,00	23,25	23,25
SS01.B.40b	Material	ud	Vestuario protección contra el mal tiempo: comando de abrigo Vestuario protección contra el mal tiempo: comando de abrigo	1,00	52,20	52,20
SS01.B.41	Material	ud	Cinturón antilumbago con velcro Cinturón de seguridad antivibratorio para protección de la zona lumbar con velcro.	1,00	8,54	8,54
SS01.B.42	Material	ud	Cinturón portaherramientas Cinturón portaherramientas.	1,00	8,28	8,28
SS01.B.43	Material	ud	Cinturón de seguridad de sujeción Cinturón de seguridad para sujeción en posición de trabajo y prevención de caídas en altura. Compuesto de: cinturón de sujeción, elemento de amarre con longitud máxima de 2 m, sistema de ajuste longitudinal y conector autoblock.	1,00	49,46	49,46
SS01.B.44	Material	ud	Cinturón de seguridad anticaídas #####	1,00	74,85	74,85
SS01.B.45	Material	m	Cuerda de seguridad Cuerda de seguridad de nailon de 16 mm Ø para anclaje de cinturones de seguridad.	1,00	0,78	0,78
SS01.B.46	Material	par	Guantes para motoserriista Guante para motoserriista con protección dorsal y las siguientes resistencias mínimas a riesgos mecánicos: a la abrasión, 3; al corte, 1; al rasgado, 3; y a la perforación, 2. Protección mano izquierda. Normas UNE-EN 381, UNE-EN 388	1,00	27,07	27,07
SS01.B.47	Material	par	Guantes impermeabilizados protección contra riesgos mecánicos Guantes impermeabilizados, de protección contra riesgos mecánicos con las siguientes resistencias mínimas: a la abrasión, 4; al corte, 1; al rasgado, 1; y a la perforación, 1. Normas UNE-EN 388, UNE-EN 420.	1,00	1,47	1,47

SS01.B.48	Material	par	Guantes impermeabilizados protección manejo cuchillo #####	1,00	1,81	1,81
SS01.B.49	Material	ud	Guante malla protección cortes por impacto Guante de malla para la protección de cortes por impacto en la mano. Norma UNE-EN 1082-1.	1,00	68,09	68,09
SS01.B.50	Material	par	Guantes piel protección riesgos mecánicos, forrado en palma Guantes de protección contra riesgos mecánicos en piel flor vacuno de primera, forrado en palma; resistencias mínimas: a la abrasión, 2; al corte, 1; al rasgado, 4; y a la perforación, 3. Normas UNE-EN 388, UNE-EN 420	1,00	1,67	1,67
SS01.B.51	Material	par	Guantes piel protección riesgos mecánicos Guantes de protección contra riesgos mecánicos, en piel flor vacuno de primera; resistencias mínimas: a la abrasión, 2; al corte, 1; al rasgado, 4; y a la perforación, 3. Normas UNE-EN 388, UNE-EN 420.	1,00	2,37	2,37
SS01.B.52	Material	par	Guantes protección riesgo eléctrico en baja tensión Guantes de protección de riesgo eléctrico en baja tensión, fabricados en material aislante, de clase O y categoría R. Norma UNE-EN 60903.	1,00	24,38	24,38
SS01.B.53	Material	cud	Guantes plástico desechable Guante de plástico, desechable. Presentación en cajas de 100 uds.	1,00	1,42	1,42
SS01.B.54	Material	par	Guantes goma o PVC Guantes de protección de longitud media fabricados en goma o PVC para trabajos húmedos de albañilería. Normas UNE-EN 388, UNE-EN 420.	1,00	0,39	0,39
SS01.B.55	Material	ud	Perneras delanteras con protección contra cortes Perneras delanteras con protección contra cortes en las piernas, en la parte frontal (Tipo A), y bajo vientre, para usuarios de motosierra; velocidad de la sierra: 24 m/sg (Clase 2).Tipo A, Clase 2. Normas UNE-EN 340, UNE-EN 381-2, UNE-EN 381-5	1,00	58,60	58,60
SS01.B.56	Material	ud	Pantalón de motoserrista Pantalón con protección contra cortes en las piernas, en la parte frontal (Tipo A), y bajo vientre, para usuarios de motosierra; velocidad de la sierra: 24 m/sg. (Clase 2).Tipo A, Clase 2. Normas UNE-EN 340, UNE-EN 381-2, UNE-EN 381-5	1,00	58,79	58,79
SS01.B.57	Material	par	Botas de seguridad media caña Categoría S1 #####	1,00	18,28	18,28
SS01.B.58	Material	par	Botas de seguridad Categoría S1+P #####	1,00	19,57	19,57
SS01.B.59	Material	par	Botas de seguridad Categoría S1+HI+HRO Botas de seguridad en piel (Clase I); puntera 200 J (SB); antiestática (A); protección del talón contra choques (E); suela antideslizante con resaltes; aislamiento al calor (HI); resistencia de la suela al calor (HRO)). S1 +HI+HRO (SB+A+E+HI+HRO).	1,00	23,36	23,36
SS01.B.60	Material	par	Botas de seguridad Categoría S2 #####	1,00	24,06	24,06

SS01.B.61	Material	par	Botas de seguridad goma o PVC Categoría SB Botas de seguridad en goma o PVC (Clase II); puntera 200 J (SB); y suela antideslizante con resaltes; color verde, negro y blanco. Categoría: SB.	1,00	10,51	10,51
SS01.B.62a	Material	par	Botas motoserrista Categoría S2+Clase 3 #####	1,00	90,49	90,49
SS01.B.62b	Material	par	Botas motoserrista Categoría S5+Clase 3 Botas de seguridad en caucho o polímero (Clase II); para trabajos con motosierra. Clase 3 (28 m/sg). Categoría: S5 (SB+A+E+P)+ Clase 3	1,00	107,18	107,18
SS01.B.63	Material	par	Botas motoserrista ignífugas, Clase II Botas motoserrista ignífugas, Clase II, F1PTA+CI+HI3+AN+SRC, cumpliendo con EN 15090 / EN ISO 17249	1,00	191,40	191,40
SS01.B.64	Material	par	Botas de monte Botas de monte en piel (Clase I); con suela antideslizante con resaltes.	1,00	18,40	18,40
SS01.B.65	Material	par	Botas monte puntera, resistente a perforación Botas de monte en piel (Clase I); puntera 200 J (SB); con suela antideslizante con resaltes; resistente al perforación (P). Categoría: S1+P(SB+A+E+P).	1,00	26,96	26,96
SS01.B.66	Material	par	Botas material aislante eléctrico Botas de seguridad caña alta, fabricadas en material aislante eléctrico, con suela antideslizante.	1,00	50,02	50,02
SS01.B.67	Material	par	Zapatos de seguridad Categoría S1 Zapatos de seguridad en piel serraje (Clase I); puntera 200 J (SB); antiestáticos (A); protección del talón contra choques (E); suela antideslizante con resaltes; cierre por cordones. Categoría: S1 (SB + A + E). Norma UNE-EN 345.	1,00	19,35	19,35
SS01.B.68	Material	par	Zapatos de seguridad Categoría S1+P #####	1,00	20,95	20,95
SS01.B.69	Material	ud	Pantalón fibra ignífugo cremallera y botón, forro #####	1,00	77,34	77,34
SS01.B.70	Material	ud	Camisa fibra ignífuga con botones #####	1,00	56,65	56,65
SS01.B.71	Material	ud	Chaleco ignífugo reflectante de alta visibilidad Chaleco ignífugo reflectante de alta visibilidad. Normas EN-340, EN-531, EN-532(A), EN-367(B1), EN-366(C1).	1,00	50,03	50,03
SS01.B.72	Material	ud	Cubrenucas fibra ignífugo Cubrenucas ignífugo compuesto por fibras de metaramida, pararamida y viscosa ignífuga, confeccionado en una sola pieza, ajuste mediante tiras de velcro, sujeción al casco también mediante tiras de velcro.	1,00	10,94	10,94
SS01.B.73	Material	par	Botas extinción incendios media caña Botas de extinción para incendios forestales, de media caña con suela de nitrilo cosida y plantilla anticalórica.	1,00	92,80	92,80
SS01.B.74	Material	ud	Botiquín individual transportable con trabillas sujeción Botiquín individual transportable de primeros auxilios en funda de lona con sistema de trabillas para su sujeción al cinturón.	1,00	23,68	23,68

SS01.B.75	Material	ud	Cinturón ceñidor lona cierre rápido con trabillas sujeción	1,00	9,57	9,57
			Cinturón ceñidor de lona y cierre rápido. Con trabillas para la sujeción de las trinchas.			
SS01.B.76	Material	ud	Gafas panorámicas, incendios, antiimpacto lente policarbonato	1,00	11,37	11,37
			Gafa panorámica antiimpacto con lente de policarbonato y tratamiento antiempañamiento. Normas EN-166 Montura 3459B y material ignífugo, Ocular 2-2,1 y 1B9KN.			
SS01.B.77	Material	ud	Cantimplora aluminio funda lona con trabillas sujeción	1,00	19,45	19,45
			Cantimplora de aluminio con tapón de aluminio, dosificador y revestimiento interno (lacado) con empapador de fieltro verde y funda de lona con sistema de trabillas para enganchar en el cinturón.			
SS01.B.78	Material	ud	Guante para incendios forestales, de piel hidrofugada	1,00	18,28	18,28
			Guante para incendios forestales, de piel hidrofugada			
SS01.B.79	Material	ud	Linterna frontal adaptable a casco, para trabajos nocturnos o incendios forestales	1,00	37,27	37,27
			Linterna frontal adaptable a casco, para trabajos nocturnos o incendios forestales			
SS01.C.01	Material	ud	Reconocimiento médico	1,00	58,00	58,00
			Reconocimiento médico para trabajador, encaminado a la obtención de su aptitud médica correspondiente, o en cumplimiento de la vigilancia de la salud.			
			Total T.17	1,00	21.981,49	21.981,49
T.18	Capítulo		TÉCNICOS Y EQUIPOS DE MEDICIÓN	1,00	9.250,93	9.250,93
T18001	Material	jor	Estación total topográfica de 2 segundos de precisión	1,00	41,99	41,99
T18002	Material	h	Ordenador estándar monitor 17"	1,00	0,44	0,44
			Ordenador estándar, incluyendo sistema operativo comercial y monitor 17"			
T18003	Material	h	Software de topografía	1,00	0,78	0,78
T18004	Material	ud	Relascope de Bitterlich	1,00	1.843,26	1.843,26
			Relascope de Bitterlich			
T18005	Material	ud	Barrena de Pressler de 15 cm	1,00	256,68	256,68
			Barrena de Pressler de 15 cm			
T18006	Material	ud	Barrena de Pressler de 30 cm	1,00	284,15	284,15
			Barrena de Pressler de 30 cm			
T18007	Material	ud	Barrena de Pressler de 40 cm	1,00	340,99	340,99
			Barrena de Pressler de 40 cm			
T18008	Material	ud	Calibrador de corteza milimetrado	1,00	135,49	135,49
			Calibrador de corteza milimetrado			
T18009	Material	ud	Distanciómetro o telémetro láser	1,00	1.971,42	1.971,42
			Distanciómetro o telémetro láser de resolución 0.1 m., precisión 1% y rango de utilización de 0 a 30 m, compuesto de emisor y receptor.			
T18010	Material	ud	Forcípula de aluminio, d=65 cm	1,00	233,79	233,79
			Forcípula finlandesa de madera, d=51 cm			
T18011	Material	ud	Forcípula finlandesa de madera, d=51 cm	1,00	49,22	49,22
			Forcípula finlandesa de madera, d=51 cm			
T18012	Material	ud	Forcípula finlandesa de plástico, d=37 cm	1,00	37,59	37,59

			Forcípula finlandesa de plástico, d=37 cm			
T18013	Material	ud	Forcípula registradora	1,00	4.055,13	4.055,13
			Forcípula registradora			
			Total T.18	1,00	9.250,93	9.250,93
			Total PR01	1,00	355.577,37	355.577,37
PR02	Capítulo		MAQUINARIA	1,00	4.266,60	4.266,60
M01.AUT	Capítulo		MAQUINARIA AUTOPROPULSADA	1,00	3.311,78	3.311,78
M01001	Maquinaria	h	Apisonadora vibrante 6 Tm.	1,00	15,54	15,54
M01002	Maquinaria	h	Astilladora autopropulsada de cadenas, 30-75 CV	1,00	23,41	23,41
			Astilladora autopropulsada de cadenas, 30-75 CV; apta para trabajo en pendientes de hasta el 40%. Sin conductor.			
M01003	Maquinaria	h	Autocargador forestal 101/130 CV	1,00	120,91	120,91
M01004	Maquinaria	h	Bulldozer de 150 C.V. con Ripper	1,00	34,80	34,80
M01005	Maquinaria	h	Camión <101 CV	1,00	33,25	33,25
M01006	Maquinaria	h	Camión 101/130 CV	1,00	44,58	44,58
M01007	Maquinaria	h	Camión basculante 125 CV	1,00	45,48	45,48
M01008	Maquinaria	h	Camión 131/160 CV con grúa (10 t) con m.o.	1,00	60,80	60,80
			Camión 2 ejes con grúa 131/160 cv (10 t), con m.o.			
M01009	Maquinaria	h	Camión basculante 138 CV, 10 Tn.	1,00	46,53	46,53
			#####			
M01010	Maquinaria	h	Camión Grúa 3 Tm.	1,00	38,29	38,29
M01011	Maquinaria	h	Camión Grúa 5 Tm.	1,00	49,22	49,22
			Camión grua 5 Tm.			
M01012	Maquinaria	h	Camión volquete grúa 101/130 CV	1,00	47,04	47,04
M01013	Maquinaria	h	Camión basculante 191/240 CV	1,00	57,14	57,14
			Camión basculante 191/240 cv (10 m3 / 18 t), con m.o.			
M01014	Maquinaria	h	Camión Cisterna >6 m3, equipado para el riego, con m.o.	1,00	41,77	41,77
			Camión Cisterna >6 m3, equipado para el riego, con m.o.			
M01015	Maquinaria	h	Compactador de neumáticos tandem de 101/130 CV, con m.o.	1,00	64,28	64,28
			Compactador de neumáticos tandem de 101/130 cv, con m.o.			
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o	1,00	57,62	57,62
			Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.			
M01017	Maquinaria	h	Compactador vibrador autopr. 12/14 t	1,00	30,86	30,86
			Compact.vibra.autopr. 12/14 t			
M01018	Maquinaria	h	Dúmpfer de 0,5 m3 hidráulico	1,00	22,97	22,97
M01019	Maquinaria	h	Dúmpfer 1,5 t, hidráulico	1,00	29,34	29,34
			Dúmpfer 1,5 t, hidráulico			
M01020	Maquinaria	h	Estabilizadora multipase 131/160 CV, con m.o.	1,00	75,57	75,57
			Estabilizadora multipase 131/160 cv, con m.o.			
M01021	Maquinaria	h.	Excav.hidráulica neumáticos 100 CV	1,00	56,84	56,84
			Excav.hidráulica neumáticos 100 CV			
M01022	Maquinaria	h.	Excav.hidráulica neumáticos 144 CV	1,00	60,32	60,32
			Excav.hidráulica neumáticos 144 CV			
M01023	Maquinaria	h.	Excav.hidráulica neumáticos 67 CV	1,00	47,56	47,56
			Excav.hidráulica neumáticos 67 CV			

M01024	Maquinaria	h.	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	1,00	52,20	52,20
M01025	Maquinaria	h.	Excavadora hidráulica cadenas 195 CV	1,00	85,84	85,84
M01026	Maquinaria	h	Excavadora hidráulica cadenas 195 CV			
			Extendedora de aglomerado asfáltico, de ruedas, con m.o.	1,00	93,11	93,11
			Extendedora de aglomerado asfáltico, de ruedas, con m.o.			
M01027	Maquinaria	h	Grúa 101/130 CV, 5 t	1,00	48,33	48,33
			Grúa 101/130 CV, 5 t			
M01028	Maquinaria	h	Grúa 131/160 CV, 6-12 t	1,00	48,98	48,98
			Grúa 131/160 CV, 6-12 t			
M01029	Maquinaria	h	Grua autopropulsada de 25 T	1,00	85,84	85,84
			Grua autopropulsada de 25 T			
M01030	Maquinaria	h	Grúa con pluma.	1,00	53,16	53,16
			Grúa con pluma.			
M01031	Maquinaria	h	Mini cargadora mart.rompedor	1,00	23,20	23,20
M01032	Maquinaria	h	Mini retroexcavadora	1,00	32,48	32,48
M01033	Maquinaria	h	Minicargadora sobre neumáticos	1,00	48,84	48,84
			Minicargadora sobre neumáticos			
M01034	Maquinaria	h	Motoniveladora 101/130 CV, con m.o.	1,00	74,43	74,43
			Motoniveladora 101/130 cv, con m.o.			
M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o.	1,00	77,73	77,73
			Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.			
M01036	Maquinaria	h	Pala cargadora 1,30 M3.	1,00	34,80	34,80
M01037	Maquinaria	h	Pala excavadora hidra.S/orugas retr	1,00	38,28	38,28
			Pala excv.hidra.S/orugas retr			
M01038	Maquinaria	h	Pala cargadora de ruedas/cargador de troncos 131/160 CV, con m.o.	1,00	58,07	58,07
			Pala cargadora de ruedas/cargador de troncos 131/160 cv, con m.o.			
M01039	Maquinaria	h	Pala cargadora ruedas 131/160 CV	1,00	66,63	66,63
M01040	Maquinaria	h	Procesadora forestal 100/120 CV	1,00	147,33	147,33
			Procesadora forestal 100/120 CV			
M01041	Maquinaria	h	Regadora bituminosa de 8000 l con calefacción y m.o.	1,00	59,55	59,55
			Regadora bituminosa de 8000 l con calefacción y m.o.			
M01042	Maquinaria	h	Retro-martillo rompedor 400	1,00	54,52	54,52
M01043	Maquinaria	h	Retro-martillo rompedor 900	1,00	88,16	88,16
M01044	Maquinaria	h	Retroaraña 51/70 CV	1,00	44,60	44,60
			Retroaraña 51/70 CV			
M01045	Maquinaria	h	Retroaraña 71/100 CV	1,00	64,38	64,38
			Retroaraña 71/100 Cv.			
M01046	Maquinaria	h.	Retrocargadora neumáticos 100 CV	1,00	49,88	49,88
			Retrocargadora neumáticos 100 CV			
M01047	Maquinaria	h.	Retrocargadora neumáticos 75 CV	1,00	41,76	41,76
M01048	Maquinaria	h	Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 CV, con m.o.	1,00	63,65	63,65
			11. Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 cv, con m.o.			
M01049	Maquinaria	h	Retroexcavadora de ruedas hidráulica 101/130 CV, con m.o.	1,00	54,81	54,81
			Retroexcavadora de ruedas hidráulica 101/130 cv, con m.o.			
M01050	Maquinaria	h	Rulo autopropulsado 10 a 12 T	1,00	46,40	46,40

M01051	Maquinaria	h	Skider 101/130 CV Skider 101/130 CV	1,00	97,35	97,35
M01052	Maquinaria	h	Tractor de cadenas/Buldozer de 191/240 CV, con m.o.	1,00	84,37	84,37
M01053	Maquinaria	h	Tractor de cadenas/Buldozer de 191/240 cv, con mano de obra Tractor oruga 71/100 CV.	1,00	74,39	74,39
M01054	Maquinaria	h	Tractor oruga 71/100CV. Tractor ruedas 51/70 CV, con m.o.	1,00	74,85	74,85
M01055	Maquinaria	h	Tractor ruedas 51/70 cv, con m.o. Tractor ruedas 71/100 CV	1,00	47,24	47,24
M01056	Maquinaria	h	Tractor ruedas 71/100 CV Vehículo todoterreno 5 plazas, tipo pick-up, sin conductor	1,00	11,29	11,29
M01057	Maquinaria	jor	Vehículo todoterreno 5 plazas, tipo pick-up, sin conductor Vehículo todoterreno 5 plazas, tipo pick-up, >150 CV, caja sin carrozado especial, sin conductor	1,00	79,03	79,03
M01058	Maquinaria	h	Vehículo todoterreno 5 plazas, tipo pick-up, >150 CV, caja sin carrozado especial, sin conductor Vehículo todoterreno 7 plazas, sin conductor	1,00	10,12	10,12
M01059	Maquinaria	jor	Vehículo todoterreno 7 plazas, tipo Defender o similar, 120-150 CV, sin conductor Vehículo todoterreno 7 plazas, tipo Defender o similar, 120-150 CV, sin conductor	1,00	63,87	63,87
M01060	Maquinaria	h	Vehículo todoterreno 7 plazas, tipo Defender o similar, 120-150 CV, sin conductor Vehículo autobomba, sin conductor	1,00	28,19	28,19
			Vehículo autobomba pesado, adaptado para el trabajo continuo en pendiente, así como con el vehículo en marca. Capacidad media 3.500 l. Potencia 200 a 300 CV.			
			Total M01.AUT	1,00	3.311,78	3.311,78
M02.AUX	Capítulo		MAQUINARIA AUXILIAR Y HERRAMIENTAS	1,00	954,82	954,82
M02001	Maquinaria	h	Ahoyadora manual, sin m.o.	1,00	9,66	9,66
M02002	Maquinaria	h	Hormigonera fija 250 l	1,00	20,33	20,33
M02003	Maquinaria	h	Apisonadora manual	1,00	28,30	28,30
M02004	Maquinaria	h	Astiladora remolcada, sin mano de obra. Astiladora remolcada, sin mano de obra.	1,00	9,94	9,94
M02005	Maquinaria	h	Bandeja vibradora manual, sin mano de obra Bandeja vibradora manual, sin mano de obra	1,00	5,22	5,22
M02006	Maquinaria	h	Bandeja vibrante manual	1,00	6,01	6,01
M02007	Maquinaria	h	Barrenadora amortiguad. Bosch	1,00	14,57	14,57
M02008	Maquinaria	ud	Barreno	1,00	5,60	5,60
M02009	Maquinaria	h	Compact.vibra.manual bandeja Compact.vibra.manual bandeja	1,00	2,67	2,67
M02010	Maquinaria	h	Compresor para proyectar, sin mano de obra	1,00	2,24	2,24
M02011	Maquinaria	h	Cortadora hgón. disco diamante	1,00	9,86	9,86
M02012	Maquinaria	h	Distribuidor cloruro calc/cem, remolcado por tractor de 51/7 Distribuidor cloruro calc/cem, remolcado por tractor de 51/70 cv, sin m.o.	1,00	2,80	2,80
M02013	Maquinaria	h.	Equipo eléctrico soldadura polietileno	1,00	16,30	16,30
M02014	Maquinaria	h.	Equipo perforación pozos cimbr. D=1,50 m Equipo perforación pozos cimbr. D=1,50 m	1,00	13,92	13,92

M02015	Maquinaria	h	Grupo electrógeno de 20-30 KVA Grupo electrógeno de 20-30 KVA	1,00	9,73	9,73
M02016	Maquinaria	h	Hormigonera 250 l. Hormigonera 250 l.	1,00	6,15	6,15
M02017	Maquinaria	h	Máquina taladradora Máquina taladradora	1,00	4,29	4,29
M02018	Maquinaria	h	Marcadora Marcadora autopropulsada	1,00	7,42	7,42
M02019	Maquinaria	h	Martillo 1.500 kg para retroexcavadora de 131/160 cv, sin m. Martillo 1.500 kg para retroexcavadora de 131/160 cv, sin m.o.	1,00	6,76	6,76
M02020	Maquinaria	h	Martillo compresor 2.000 l/min	1,00	4,64	4,64
M02021	Maquinaria	h	Martillo eléctrico manual picador Martillo eléctrico manual picador	1,00	5,78	5,78
M02022	Maquinaria	h	Montaje y desmontaje P.L.G 30 m Tubo de duro aluminio endurecido?.De caucho sintético de 6 mm. de grosor. Una de las caras está ramificada para alargar la vida útil?.Tubo: 1.500 mm?.Bastidor: ?nchura 250 mm? - Altura: 500mm?.Conjunto completo: 1.995 mm?.Peso: 1,8 Kg?.	1,00	0,17	0,17
M02023	Maquinaria	h	Motodesbrozadora, sin m.o.	1,00	2,47	2,47
M02024	Maquinaria	h	Motosierra, sin m.o. Motosierra	1,00	2,05	2,05
M02025	Maquinaria	h	Pisón compactador manual, sin m.o. Pisón compactador manual, sin m.o.	1,00	4,59	4,59
M02026	Maquinaria	h	Pluma grúa de 30 mts.	1,00	4,41	4,41
M02027	Maquinaria	h	Teleférico 200m Teleférico 200m	1,00	66,99	66,99
M02028	Maquinaria	h	Teleférico 800 m. Teleférico 800 m.	1,00	130,55	130,55
M02029	Maquinaria	h	Vibrador de aguja Vibrador de aguja	1,00	2,20	2,20
M02030	Maquinaria	h	Vibrador hormigón o regla vibrante	1,00	23,33	23,33
M03001	Maquinaria	ud	Azada o guataca	1,00	21,10	21,10
M03002a	Maquinaria	ud	Azadón, o hacha-azada combinada, tipo Pulaski o similar Azadón, o hacha-azada, tipo Pulaski	1,00	64,84	64,84
M03002b	Maquinaria	ud	Hacha-Azada "Pulaski", de fabricación específica para incendios forestales Hacha Pulaski. Combinación de azada y hacha diseñada para cortar y cavar realizando líneas de defensa en zonas pedregosas?.	1,00	124,92	124,92
M03003	Maquinaria	ud	Batefuegos de aluminio, mango simple Tubo de duro aluminio endurecido?.De caucho sintético de 6 mm. de grosor. Una de las caras está ramificada para alargar la vida útil?.Tubo: 1.500 mm?.Bastidor: ?nchura 250 mm? - Altura: 500mm?.Conjunto completo: 1.995 mm?.Peso: 1,8 Kg?.	1,00	54,74	54,74
M03004	Maquinaria	ud	Batefuegos de aluminio, mango telescópico #####	1,00	60,35	60,35
M03005	Maquinaria	ud	Herramienta multiusos para incendios forestales, tipo "Gorgui"	1,00	162,21	162,21
M03006	Maquinaria	ud	Machete	1,00	10,02	10,02

M03007	Maquinaria	ud	Podona	1,00	27,69	27,69
			Total M02.AUX	1,00	954,82	954,82
			Total PRO2	1,00	4.266,60	4.266,60
PR03	Capítulo		MANO DE OBRA	1,00	972,99	972,99
U01001	Mano de obra	h	Peón forestal Peón forestal, régimen general.	1,00	18,00	18,00
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	1,00	18,00	18,00
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	1,00	20,18	20,18
U01004	Mano de obra	h	Peón especialista en escalada Peón especialista escalada, régimen general.	1,00	27,82	27,82
U01005	Mano de obra	h	Auxiliar de campo	1,00	14,64	14,64
U02001	Mano de obra	h	Capataz	1,00	23,75	23,75
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	1,00	22,05	22,05
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	1,00	20,18	20,18
U02004	Mano de obra	h	Oficial 1ª Oficial 1ª	1,00	23,34	23,34
U02005	Mano de obra	h	Oficial 2ª Oficial 2ª	1,00	21,67	21,67
U02006	Mano de obra	h	Maquinista o conductor	1,00	26,51	26,51
U02007	Mano de obra	h	Oficial Primera + Peón Especialista Cuadrilla "B" Construcción (Of 1ª + P. Espec.)	1,00	42,50	42,50
U02008	Mano de obra	h	Oficial Primera + Oficial Segunda + Peón Especialista Cuadrilla "A" Construcción (Of 1ª + Of 2ª + P. Espec.)	1,00	62,90	62,90
U02009	Mano de obra	h	Gestor de comunicaciones/operador Centro de Coordinación	1,00	21,91	21,91
U02010	Mano de obra	h	Guía de Senderos FEDME o similar	1,00	23,34	23,34
U02011	Mano de obra	h	Técnico de Senderos	1,00	29,56	29,56
U03001	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de <1 año de experiencia	1,00	23,95	23,95
U03002	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 1 a 3 años de experiencia	1,00	26,29	26,29
U03003	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 3 a 5 años de experiencia	1,00	29,55	29,55
U03004	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de >5 años de experiencia	1,00	37,95	37,95
U03005	Mano de obra	h	Titulado superior o máster con <1 año de experiencia	1,00	28,08	28,08
U03006	Mano de obra	h	Titulado superior o máster de 1 a 3 años de experiencia	1,00	32,27	32,27
U03007	Mano de obra	h	Titulado superior o máster de 3 a 5 años de experiencia	1,00	36,14	36,14
U03008	Mano de obra	h	Titulado superior o máster de >5 años de experiencia	1,00	43,69	43,69
U03009	Mano de obra	h	Consultor especialista	1,00	53,24	53,24
U03010	Mano de obra	h	Técnico de grado medio (Ciclos Formativos) o asimilable	1,00	20,89	20,89
U03011	Mano de obra	h	Técnico de grado superior (Ciclos Formativos) o asimilable	1,00	23,34	23,34
U03012	Mano de obra	h	Técnico SIG/LIDAR	1,00	36,90	36,90
U04001	Mano de obra	jor	Dieta manutención	1,00	43,66	43,66

U04002	Mano de obra	jor	Dieta completa	1,00	120,69	120,69
Total PR03				1,00	972,99	972,99
PR04	Capítulo	CÁNONES Y PORCENTAJES		1,00	21,03	21,03
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,00	1,00	0,00
			Costes indirectos 1,0%			
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,00	2,50	0,00
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	0,00	3,00	0,00
CP1001	Partida	m3	Canon de vertido tierra a vertedero.	1,00	3,48	3,48
CP1002	Partida	m3	Canon vertido escombros a vertedero.	1,00	3,90	3,90
CP1003	Partida	m3	Canon tierras de préstamos	1,00	2,05	2,05
			Canon tierras de préstamos			
CP1004	Partida	%	Amortización y otros gastos	1,00	11,60	11,60
			Amortización y otros gastos			
Total PR04				1,00	21,03	21,03
PR05	Capítulo	OTROS		1,00	419,54	419,54
001001	Mano de obra	m3	Bombeado de hormigón (>75 M3)	1,00	12,76	12,76
			Bombeado hormigón; más de 75 M3			
001002	Mano de obra	m3	Bombeado hormigón hasta 75 M3	1,00	16,24	16,24
			Bombeado hormigón hasta 75 M3			
001003	Mano de obra	m3	Carga con pala mecánica de 1 m3 de tierra o materiales 25<d<45 m.	1,00	1,16	1,16
			Carga con pala mecánica de 1 m3 de tierra o materiales (25<d<45 m.)			
001004	Mano de obra	m3	Carga con pala mecánica de 1 m3 de tierra o materiales 5<d<25 m.	1,00	1,01	1,01
			Carga con pala mecánica de 1 m3 de tierra o materiales (5<d<25 m.)			
001005	Mano de obra	m3	Carga con pala mecánica de 1m3 de tierra o materiales d<5m	1,00	0,58	0,58
			Carga con pala mecánica de un m3 de tierra o materiales. d<5m			
001006	Mano de obra	m3	Carga pala mecánica, transporte D= 35 a 45 m	1,00	1,23	1,23
			Carga con pala mecánica de tierra y materiales sueltos y/o pétreos de cualquier naturaleza, sobre vehículos o planta. Con transporte de tierras hasta una distancia máxima de 35 a 45 m.			
001007	Mano de obra	m3	Carga, transporte y descarga de tierras, materiales a 5 km	1,00	8,47	8,47
			M3 de carga, transporte y descarga de tierras o materiales a una distancia mayor de 3 km y menor de 6			
001008	Mano de obra	m3	Colocación hormigón en cimientos	1,00	5,21	5,21
			Colocación horm. en cimientos			
001009	Mano de obra	m3	Colocación hormigón en alzados	1,00	12,12	12,12
			Colocación hormig. en alzados			
001010	Mano de obra	ud	Desplazamiento y montaje camión bomba	1,00	152,42	152,42
			Despl. y Mont. camión bomba			
001011	Mano de obra	m2	Encofrado y desencofrado cimientos solera	1,00	4,41	4,41
			Encofr. desencofr. ciment. sole			
001012	Mano de obra	m2	Encofrado en cimientos	1,00	8,82	8,82
			Encofrado en cimientos			
001013	Mano de obra	m2	Encofrado metálico 20 puestas	1,00	28,54	28,54
			Encofrado metálico 20 puestas			
001014	Mano de obra	m3	Excavación zanjas terreno tránsito	1,00	6,73	6,73

			Excav.zanjas terreno transito			
001015	Mano de obra	m3	Fabricación y transporte de hormigón Fabr. y tte. de hormigón de cualquier característica, dentro de obra, sin incluir los materiales	1,00	9,04	9,04
001016	Mano de obra	ud	Kilowatio Kilowatio	1,00	0,16	0,16
001017	Mano de obra	Tn	km transporte acero de gaviones km transporte acero de gaviones	1,00	0,09	0,09
001018	Mano de obra	Tn	km transporte de piedra km transporte de piedra	1,00	0,15	0,15
001019	Mano de obra	m3	Puesta en obra de 1 m3 de piedra partida o macadam 3<d<6 km Puesta en obra de 1 m3 de piedra partida o macadam 3<d<6 km	1,00	13,12	13,12
001020	Mano de obra	m3	Puesta en obra de 1 m3 de piedra partida o macadam d<3 km Puesta en obra de 1 m3 de piedra partida o macadam d<3 km	1,00	12,90	12,90
001021	Mano de obra	m3	Relleno material granular compactado Rell.mate.granular compactado	1,00	9,28	9,28
001022	Mano de obra	m3	Relleno material filtrante Relleno material filtrante	1,00	14,85	14,85
001023	Mano de obra	m3	Relleno seleccionado compacta Relleno seleccionado compacta	1,00	3,83	3,83
001024	Mano de obra	m3	Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a 3<d<6 km Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a 3<d<6 km	1,00	5,13	5,13
001025	Mano de obra	m3	Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km. Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km.	1,00	4,16	4,16
001026	Mano de obra	ud	Transporte compresor Transporte compresor	1,00	69,60	69,60
001027	Mano de obra	m3	Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d > 6 km Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante	1,00	7,46	7,46
001028	Mano de obra	m3	Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante 3 km < d <= 6 km Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante 3 km < d <= 6 km	1,00	3,92	3,92
001029	Mano de obra	m3	Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km	1,00	2,55	2,55
001030	Mano de obra	km	Transporte de 1 m3 de hormigón en camión hormigonera 3 ejes (6 m3), 191/240 cv, con m.o. Transporte de 1 m3xkm en c. hormigonera 3 ejes (6 m3), 191/240 cv, con m.o.	1,00	0,14	0,14
001031	Mano de obra	km	Transporte de 1 m3 de materiales en camion basculante 191/240 cv (10 m3/18 t) con m.o. Transporte de 1 m3xkm en camion basculante 191/240 cv (10 m3/18 t) con m.o.	1,00	0,85	0,85
001032	Mano de obra	m3	Voladura de 1m3 de roca en cantera, para obtener material machaqueo Voladura de 1m3 de roca en cantera, para obtener material machaqueo.	1,00	2,61	2,61
			Total PRO5	1,00	419,54	419,54

			Total BLOQUE 0	1	361.257,53	361.257,53
BLOQUE I	Capítulo		BLOQUE I. TRABAJOS FORESTALES Y MEDIOAMBIENTALES	1	842.412,66	842.412,66
OF01	Capítulo		TRATAMIENTOS SELVÍCOLAS.	1,00	408.242,91	408.242,91
OF01.A	Capítulo		DESBROCES.	1,00	365.558,85	365.558,85
OF01.A.1	Capítulo		HELECHARES	1,00	6.004,20	6.004,20
OF01.A.1.01	Mano de obra	ha	Desbroce de helechares con motodesbrozadora, pdt<=40%, FCC=100%, terrenos arcillosos.	1,00	927,04	927,04
			Desbroce de helechares con motodesbrozadora en terrenos arcillosos con pendiente inferior o igual al 40% y FCC=100%, incluso triturado del helecho con la propia desbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	6,999	22,05	154,33
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	37,836	20,18	763,53
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0.CI.	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	9,179	1,00	9,18
			Total OF01.A.1.01	1,00	927,04	927,04
OF01.A.1.02	Mano de obra	ha	Desbroce de helechares con motodesbrozadora, pdt>40%, FCC=100%, terrenos arcillosos.	1,00	1.208,44	1.208,44
			Desbroce de helechares con motodesbrozadora en terrenos arcillosos con pendiente superior al 40% y FCC=100%, incluso triturado del helecho con la propia desbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	7,326	22,05	161,54
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	51,285	20,18	1.034,93
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0.CI.	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	11,965	1,00	11,97
			Total OF01.A.1.02	1,00	1.208,44	1.208,44
OF01.A.1.03	Mano de obra	ha	Desbroce de helechares con motodesbrozadora, pdt<=40%, FCC<100%, terrenos arcillosos.	1,00	805,62	805,62
			Desbroce de helechares con motodesbrozadora en terrenos arcillosos con pendiente inferior o igual al 40% y FCC<100%, incluso triturado del helecho con la propia desbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	4,884	22,05	107,69
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	34,190	20,18	689,95
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0.CI.	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	7,976	1,00	7,98
			Total OF01.A.1.03	1,00	805,62	805,62
OF01.A.1.04	Mano de obra	ha	Desbroce de helechares con motodesbrozadora, pdt>40%, FCC<100%, terrenos arcillosos.	1,00	976,55	976,55
			Desbroce de helechares con motodesbrozadora en terrenos arcillosos con pendiente superior al 40% y FCC<100%, incluso triturado del helecho con la propia desbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	5,920	22,05	130,54
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			

U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	41,444	20,18	836,34
%1.0.CI.	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	9,669	1,00	9,67
			Total OF01.A.1.04	1,00	976,55	976,55
OF01.A.1.05	Mano de obra	ha	Desbroce de helechares con motodesbrozadora bajo cubierta forestal, pdte<=40%, FCC<100%, terrenos arcillosos. Desbroce de helechares con motodesbrozadora bajo cubierta forestal en terrenos arcillosos con pendiente inferior o igual al 40% y FCC<100%, incluso triturado del helecho con la propia desbrozadora.	1,00	814,97	814,97
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,941	22,05	108,95
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	34,586	20,18	697,95
%1.0.CI.	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	8,069	1,00	8,07
			Total OF01.A.1.05	1,00	814,97	814,97
OF01.A.1.06	Mano de obra	ha	Desbroce de helechares con motodesbrozadora bajo cubierta forestal, pdte>40%, FCC<100%, terrenos arcillosos. Desbroce de helechares con motodesbrozadora bajo cubierta forestal en terrenos arcillosos con pendiente superior al 40% y FCC<100%, incluso triturado del helecho con la propia desbrozadora.	1,00	1.271,58	1.271,58
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	7,709	22,05	169,98
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	53,965	20,18	1.089,01
%1.0.CI.	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	12,590	1,00	12,59
			Total OF01.A.1.06	1,00	1.271,58	1.271,58
			Total OF01.A.1	1,00	6.004,20	6.004,20
OF01.A.2	Capítulo		MATORRAL TIPO JARAS, TORVISCO (DAPHNE GNIDIUM) Y MATORRAL EN GENERAL.	1,00	36.190,65	36.190,65
OF01.A.2.01	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de matorral tipo jaras, torvisco, etc.Ø basal<=5cm, terreno arcilloso o mixto, pdte<=40%.FCC<100%. Desbroce con motodesbrozadora de matorral del tipo jaras, torviscos,etc con diámetros basales inferiores a 5 cm en terrenos arcillosos o mixtos con pendiente inferior al 40% y FCC<100%, incluso triturado del matorral con la propia desbrozadora.	1,00	1.316,02	1.316,02
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	7,979	22,05	175,94
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	55,850	20,18	1.127,05
%1.0.CI.	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	13,030	1,00	13,03
			Total OF01.A.2.01	1,00	1.316,02	1.316,02
OF01.A.2.02	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de matorral tipo jaras, torvisco, etc.Ø basal<=5cm, terreno arcilloso o mixto, pdte>40%.FCC<100%. Desbroce con motodesbrozadora de matorral del tipo jaras, torviscos,etc con diámetros basales inferiores a 5 cm en terrenos arcillosos o mixtos con pendiente superior al 40% y FCC<100%, incluso triturado del matorral con la propia desbrozadora.	1,00	1.461,98	1.461,98

U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	8,863	22,05	195,43
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	62,045	20,18	1.252,07
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0.CI.	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	14,475	1,00	14,48
			Total OF01.A.2.02	1,00	1.461,98	1.461,98
OF01.A.2.03	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de matorral tipo jaras, torvisco, etc.Ø basal<=5cm, terreno arcilloso o mixto, pdte<=40%.FCC>100%. Desbroce con motodesbrozadora de matorral del tipo jaras, torviscos,etc con diámetros basales inferiores a 5 cm en terrenos arcillosos o mixtos con pendiente inferior o igual al 40% y FCC>100%, incluso triturado del matorral con la propia desbrozadora.	1,00	1.855,61	1.855,61
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	11,250	22,05	248,06
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	78,750	20,18	1.589,18
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0.CI.	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	18,372	1,00	18,37
			Total OF01.A.2.03	1,00	1.855,61	1.855,61
OF01.A.2.04	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de matorral tipo jaras, torvisco, etc.Ø basal<=5cm, terreno arcilloso o mixto, pdte>40%.FCC>100%. Desbroce con motodesbrozadora de matorral del tipo jaras, torviscos,etc con diámetros basales inferiores a 5 cm en terrenos arcillosos o mixtos con pendiente superior al 40% y FCC>100%, incluso triturado del matorral con la propia desbrozadora.	1,00	1.942,57	1.942,57
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	11,777	22,05	259,68
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	82,441	20,18	1.663,66
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0.CI.	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	19,233	1,00	19,23
			Total OF01.A.2.04	1,00	1.942,57	1.942,57
OF01.A.2.05	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de matorral tipo jaras, torvisco, etc.Ø basal<=5cm, terreno pedregoso, pdte<=40%.FCC<100%. Desbroce con motodesbrozadora de matorral del tipo jaras, torviscos,etc con diámetros basales inferiores a 5 cm en terrenos pedregosos con pendiente inferior o igual al 40% y FCC<100%, incluso triturado del matorral con la propia desbrozadora.	1,00	1.433,87	1.433,87
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	8,693	22,05	191,68
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	60,852	20,18	1.227,99
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0.CI.	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	14,197	1,00	14,20
			Total OF01.A.2.05	1,00	1.433,87	1.433,87
OF01.A.2.06	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de matorral tipo jaras, torvisco, etc.Ø basal<=5cm, terreno pedregoso, pdte>40%.FCC<100%.	1,00	1.724,11	1.724,11

			Desbroce con motodesbrozadora de matorral del tipo jaras, torviscos,etc con diámetros basales inferiores a 5 cm en terrenos pedregosos con pendiente superior al 40% y FCC<100%, incluso triturado del matorral con la propia desbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	10,452	22,05	230,47
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	73,170	20,18	1.476,57
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0.CI.	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	17,070	1,00	17,07
			Total OF01.A.2.06	1,00	1.724,11	1.724,11
OF01.A.2.07	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de matorral tipo jaras, torvisco, etc.Ø basal<=5cm, terreno pedregoso, pdte<=40%.FCC>100%. Desbroce con motodesbrozadora de matorral del tipo jaras, torviscos,etc con diámetros basales inferiores a 5 cm en terrenos pedregosos con pendiente inferior o igual al 40% y FCC>100%, incluso triturado del matorral con la propia desbrozadora.	1,00	1.982,80	1.982,80
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	12,021	22,05	265,06
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	84,148	20,18	1.698,11
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0.CI.	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	19,632	1,00	19,63
			Total OF01.A.2.07	1,00	1.982,80	1.982,80
OF01.A.2.08	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de matorral tipo jaras, torvisco, etc.Ø basal<=5cm, terreno pedregoso, pdte>40%.FCC>100%. Desbroce con motodesbrozadora de matorral del tipo jaras, torviscos,etc con diámetros basales inferiores a 5 cm en terrenos pedregosos con pendiente superior al 40% y FCC>100%, incluso triturado del matorral con la propia desbrozadora.	1,00	2.239,43	2.239,43
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	13,576	22,05	299,35
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	95,040	20,18	1.917,91
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0.CI.	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	22,173	1,00	22,17
			Total OF01.A.2.08	1,00	2.239,43	2.239,43
OF01.A.2.09	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de matorral tipo jaras, torvisco, etc.Ø basal>5cm, terreno arcilloso o mixto, pdte<=40%.FCC<100%. Desbroce con motodesbrozadora de matorral del tipo jaras, torviscos,etc con diámetros basales superiores a 5 cm en terrenos arcillosos o mixtos con pendiente inferior o igual al 40% y FCC<100%, incluso triturado del matorral con la propia desbrozadora.	1,00	1.686,92	1.686,92
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	10,227	22,05	225,51
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	71,591	20,18	1.444,71
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0.CI.	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	16,702	1,00	16,70
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.2.09	1,00	1.686,92	1.686,92

OF01.A.2.10	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de matorral tipo jaras, torvisco, etc.Ø basal>5cm, terreno arcilloso o mixto, pdte>40%.FCC<100%. Desbroce con motodesbrozadora de matorral del tipo jaras, torviscos,etc con diámetros basales superiores a 5 cm en terrenos arcillosos o mixtos con pendiente superior al 40% y FCC<100%, incluso triturado del matorral con la propia desbrozadora.	1,00	2.242,39	2.242,39
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	13,592	22,05	299,70
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	95,168	20,18	1.920,49
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	22,202	1,00	22,20
Total OF01.A.2.10				1,00	2.242,39	2.242,39
OF01.A.2.11	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de matorral tipo jaras, torvisco, etc.Ø basal>5cm, terreno arcilloso o mixto, pdte<=40%.FCC>100%. Desbroce con motodesbrozadora de matorral del tipo jaras, torviscos,etc con diámetros basales superiores a 5 cm en terrenos arcillosos o mixtos con pendiente inferior o igual al 40% y FCC>100%, incluso triturado del matorral con la propia desbrozadora.	1,00	2.414,31	2.414,31
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	14,637	22,05	322,75
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	102,461	20,18	2.067,66
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	23,904	1,00	23,90
Total OF01.A.2.11				1,00	2.414,31	2.414,31
OF01.A.2.12	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de matorral tipo jaras, torvisco, etc.Ø basal>5cm, terreno arcilloso o mixto, pdte>40%.FCC>100%. Desbroce con motodesbrozadora de matorral del tipo jaras, torviscos,etc con diámetros basales superiores a 5 cm en terrenos arcillosos o mixtos con pendiente superior al 40% y FCC>100%, incluso triturado del matorral con la propia desbrozadora.	1,00	3.020,54	3.020,54
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	18,313	22,05	403,80
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	128,188	20,18	2.586,83
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	29,906	1,00	29,91
Total OF01.A.2.12				1,00	3.020,54	3.020,54
OF01.A.2.13	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de matorral tipo jaras, torvisco, etc.Ø basal>5cm, terreno pedregoso, pdte<=40%.FCC<100%. Desbroce selectivo con motodesbrozadora de matorral del tipo jaras, torviscos,etc con diámetros basales superiores a 5 cm en terrenos pedregosos con pendiente inferior o igual al 40% y FCC<100%, incluso triturado del matorral con la propia desbrozadora.	1,00	2.313,32	2.313,32
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	14,025	22,05	309,25

U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	98,175	20,18	1.981,17
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	22,904	1,00	22,90
Total OF01.A.2.13				1,00	2.313,32	2.313,32
OF01.A.2.14	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de matorral tipo jaras, torvisco, etc.Ø basal>5cm, terreno pedregoso, pdte>40%.FCC<100%. Desbroce con motodesbrozadora de matorral del tipo jaras, torviscos,etc con diámetros basales superiores a 5 cm en terrenos pedregosos con pendiente superior al 40% y FCC<100%, incluso triturado del matorral con la propia desbrozadora.	1,00	2.814,73	2.814,73
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	17,061	22,05	376,20
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	119,458	20,18	2.410,66
%1.0.CI.	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	27,869	1,00	27,87
Total OF01.A.2.14				1,00	2.814,73	2.814,73
OF01.A.2.15	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de matorral tipo jaras, torvisco, etc.Ø basal>5cm, terreno pedregoso, pdte<=40%.FCC>100%. Desbroce con motodesbrozadora de matorral del tipo jaras, torviscos,etc con diámetros basales superiores a 5 cm en terrenos pedregosos con pendiente inferior o igual al 40% y FCC>100%, incluso triturado del matorral con la propia desbrozadora.	1,00	3.584,19	3.584,19
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	142,330	22,05	3.138,38
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	20,333	20,18	410,32
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	35,487	1,00	35,49
Total OF01.A.2.15				1,00	3.584,19	3.584,19
OF01.A.2.16	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de matorral tipo jaras, torvisco, etc.Ø basal>5cm, terreno pedregoso, pdte>40%.FCC>100%. Desbroce con motodesbrozadora de matorral del tipo jaras, torviscos,etc con diámetros basales superiores a 5 cm en terrenos pedregosos con pendiente superior al 40% y FCC>100%, incluso triturado del matorral con la propia desbrozadora.	1,00	4.157,86	4.157,86
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	165,110	22,05	3.640,68
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	23,588	20,18	476,01
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	41,167	1,00	41,17
Total OF01.A.2.16				1,00	4.157,86	4.157,86
Total OF01.A.2				1,00	36.190,65	36.190,65
OF01.A.3	Capítulo	ZARZALES.		1,00	144.689,34	144.689,34
OF01.A.3.01	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos h<=2m, pdte<=40%. FCC<100%. Terreno arcilloso.	1,00	1.134,96	1.134,96

			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales mono-específicos de menos de 2 metros de altura en terrenos arcillosos con pendiente inferior o igual al 40% y FCC<100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	6,881	22,05	151,73
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	48,166	20,18	971,99
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	11,237	1,00	11,24
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.01	1,00	1.134,96	1.134,96
OF01.A.3.02	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales mono-específicos h<=2m, pdte>40%. FCC<100%. Terreno arcilloso.	1,00	1.533,69	1.533,69
			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales mono-específicos de menos de 2 metros de altura en terrenos arcillosos con pendiente superior al 40% y FCC<100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	9,298	22,05	205,02
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	65,088	20,18	1.313,48
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	15,185	1,00	15,19
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.02	1,00	1.533,69	1.533,69
OF01.A.3.03	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales mono-específicos h<=2m, pdte<=40%. FCC>100%. Terreno arcilloso.	1,00	1.769,39	1.769,39
			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales mono-específicos de menos de 2 metros de altura en terrenos arcillosos con pendiente inferior o igual al 40% y FCC>100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	10,727	22,05	236,53
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	75,091	20,18	1.515,34
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	17,519	1,00	17,52
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.03	1,00	1.769,39	1.769,39
OF01.A.3.04	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales mono-específicos h<=2m, pdte>40%. FCC>100%. Terreno arcilloso.	1,00	2.037,33	2.037,33
			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales mono-específicos de menos de 2 metros de altura en terrenos arcillosos con pendiente superior al 40% y FCC>100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	12,351	22,05	272,34
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	86,463	20,18	1.744,82
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	20,172	1,00	20,17
			Costes indirectos 1,0%			

			Total OF01.A.3.04	1,00	2.037,33	2.037,33
OF01.A.3.05	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos h<=2m, pdte<=40%. FCC<100%. Terreno pedregoso. Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos de menos de 2 metros de altura en terrenos pedregosos con pendiente inferior o igual al 40% y FCC<100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.	1,00	1.341,77	1.341,77
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	8,134	22,05	179,35
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	56,944	20,18	1.149,13
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	13,285	1,00	13,29
			Total OF01.A.3.05	1,00	1.341,77	1.341,77
OF01.A.3.06	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos h<=2m, pdte>40%. FCC<100%. Terreno pedregoso. Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos de menos de 2 metros de altura en terrenos pedregosos con pendiente superior al 40% y FCC<100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.	1,00	2.070,47	2.070,47
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	12,552	22,05	276,77
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	87,869	20,18	1.773,20
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	20,500	1,00	20,50
			Total OF01.A.3.06	1,00	2.070,47	2.070,47
OF01.A.3.07	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos h<=2m, pdte<=40%. FCC>100%. Terreno pedregoso. Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos de menos de 2 metros de altura en terrenos pedregosos con pendiente inferior al 40% y FCC>100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.	1,00	2.388,65	2.388,65
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	14,481	22,05	319,31
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	101,372	20,18	2.045,69
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	23,650	1,00	23,65
			Total OF01.A.3.07	1,00	2.388,65	2.388,65
OF01.A.3.08	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos h<=2m, pdte>40%. FCC>100%. Terreno pedregoso. Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos de menos de 2 metros de altura en terrenos pedregosos con pendiente superior al 40% y FCC>100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.	1,00	2.750,38	2.750,38
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	16,673	22,05	367,64
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	116,725	20,18	2.355,51

			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	27,232	1,00	27,23
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.08	1,00	2.750,38	2.750,38
OF01.A.3.09	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos h>2m, pdte<=40%. FCC<100%. Terreno arcilloso.	1,00	3.961,54	3.961,54
			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos de más de 2 metros de altura en terrenos arcillosos con pendiente inferior o igual al 40% y FCC<100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	24,018	22,05	529,60
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	168,123	20,18	3.392,72
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	39,223	1,00	39,22
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.09	1,00	3.961,54	3.961,54
OF01.A.3.10	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos h>2m, pdte>40%. FCC<100%. Terreno arcilloso.	1,00	4.974,39	4.974,39
			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos de más de 2 metros de altura en terrenos arcillosos con pendiente superior al 40% y FCC<100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	30,158	22,05	664,98
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	211,108	20,18	4.260,16
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	49,251	1,00	49,25
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.10	1,00	4.974,39	4.974,39
OF01.A.3.11	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos h>2m, pdte<=40%. FCC>100%. Terreno arcilloso.	1,00	5.293,05	5.293,05
			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos de más de 2 metros de altura en terrenos arcillosos con pendiente inferior o igual al 40% y FCC>100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	32,110	22,05	708,03
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	224,609	20,18	4.532,61
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	52,406	1,00	52,41
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.11	1,00	5.293,05	5.293,05
OF01.A.3.12	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos h>2m, pdte<=40%. FCC>100%. Terreno arcilloso.	1,00	5.337,88	5.337,88
			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos de más de 2 metros de altura en terrenos arcillosos con pendiente superior al 40% y FCC>100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	33,978	22,05	749,21

			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	224,768	20,18	4.535,82
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	52,850	1,00	52,85
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.12	1,00	5.337,88	5.337,88
OF01.A.3.13	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos h>2m, pdte<=40%. FCC<100%. Terreno pedregoso.	1,00	4.293,76	4.293,76
			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos de más de 2 metros de altura en terrenos pedregosos con pendiente inferior o igual al 40% y FCC<100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	26,032	22,05	574,01
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	182,222	20,18	3.677,24
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	42,513	1,00	42,51
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.13	1,00	4.293,76	4.293,76
OF01.A.3.14	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos h>2m, pdte>40%. FCC<100%. Terreno pedregoso.	1,00	5.296,26	5.296,26
			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos de más de 2 metros de altura en terrenos pedregosos con pendiente superior al 40% y FCC<100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	32,109	22,05	708,00
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	224,768	20,18	4.535,82
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	52,438	1,00	52,44
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.14	1,00	5.296,26	5.296,26
OF01.A.3.15	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos h>2m, pdte<=40%. FCC>100%. Terreno pedregoso.	1,00	5.331,42	5.331,42
			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos de más de 2 metros de altura en terrenos pedregosos con pendiente inferior o igual al 40% y FCC>100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	32,322	22,05	712,70
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	226,260	20,18	4.565,93
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	52,786	1,00	52,79
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.15	1,00	5.331,42	5.331,42
OF01.A.3.16	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos h>2m, pdte>40%. FCC>100%. Terreno pedregoso.	1,00	5.409,35	5.409,35

			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales mono-específicos de más de 2 metros de altura en terrenos pedregosos con pendiente superior al 40% y FCC>100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	32,795	22,05	723,13
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	229,567	20,18	4.632,66
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	53,558	1,00	53,56
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.16	1,00	5.409,35	5.409,35
OF01.A.3.17	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales mono-específicos h<=2m, pdte<=40%. FCC<100%. Terreno arcilloso. Bajo cubierta arbórea.	1,00	1.851,38	1.851,38
			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales de menos de 2 metros de altura bajo cubierta arbórea en terrenos arcillosos con pendiente inferior o igual al 40% y FCC<100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	11,224	22,05	247,49
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	78,571	20,18	1.585,56
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	18,331	1,00	18,33
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.17	1,00	1.851,38	1.851,38
OF01.A.3.18	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales mono-específicos h<=2m, pdte>40%. FCC<100%. Terreno arcilloso. Bajo cubierta arbórea.	1,00	2.224,78	2.224,78
			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales de menos de 2 metros de altura bajo cubierta arbórea en terrenos arcillosos con pendiente superior al 40% y FCC<100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	13,488	22,05	297,41
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	94,417	20,18	1.905,34
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	22,028	1,00	22,03
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.18	1,00	2.224,78	2.224,78
OF01.A.3.19	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales mono-específicos h<=2m, pdte<=40%. FCC>100%. Terreno arcilloso. Bajo cubierta arbórea.	1,00	2.279,19	2.279,19
			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales de menos de 2 metros de altura bajo cubierta arbórea en terrenos arcillosos con pendiente inferior o igual al 40% y FCC>100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	13,818	22,05	304,69
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	96,726	20,18	1.951,93

			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	22,566	1,00	22,57
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.19	1,00	2.279,19	2.279,19
OF01.A.3.20	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos h<=2m, pdte>40%. FCC>100%. Terreno arcilloso. Bajo cubierta arbórea.	1,00	2.683,36	2.683,36
			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales de menos de 2 metros de altura bajo cubierta arbórea en terrenos arcillosos con pendiente superior al 40% y FCC>100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	16,268	22,05	358,71
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	113,879	20,18	2.298,08
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	26,568	1,00	26,57
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.20	1,00	2.683,36	2.683,36
OF01.A.3.21	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos h<=2m, pdte<=40%. FCC<100%. Terreno pedregoso. Bajo cubierta arbórea.	1,00	2.796,53	2.796,53
			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales de menos de 2 metros de altura bajo cubierta arbórea en terrenos pedregosos con pendiente inferior o igual al 40% y FCC<100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	16,954	22,05	373,84
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	118,682	20,18	2.395,00
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	27,688	1,00	27,69
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.21	1,00	2.796,53	2.796,53
OF01.A.3.22	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos h<=2m, pdte>40%. FCC<100%. Terreno pedregoso. Bajo cubierta arbórea.	1,00	4.287,10	4.287,10
			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales de menos de 2 metros de altura bajo cubierta arbórea en terrenos pedregosos con pendiente superior al 40% y FCC<100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	25,991	22,05	573,10
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	181,940	20,18	3.671,55
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	42,447	1,00	42,45
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.22	1,00	4.287,10	4.287,10
OF01.A.3.23	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos h<=2m, pdte<=40%. FCC>100%. Terreno pedregoso. Bajo cubierta arbórea.	1,00	4.977,74	4.977,74

			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales de menos de 2 metros de altura bajo cubierta arbórea en terrenos pedregosos con pendiente inferior o igual al 40% y FCC>100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	30,178	22,05	665,42
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	211,250	20,18	4.263,03
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	49,285	1,00	49,29
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.23	1,00	4.977,74	4.977,74
OF01.A.3.24	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos h<=2m, pdte>40%. FCC>100%. Terreno pedregoso. Bajo cubierta arbórea.	1,00	5.692,48	5.692,48
			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales de menos de 2 metros de altura bajo cubierta arbórea en terrenos pedregosos con pendiente superior al 40% y FCC>100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	34,260	22,05	755,43
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	241,858	20,18	4.880,69
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	56,361	1,00	56,36
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.24	1,00	5.692,48	5.692,48
OF01.A.3.25	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos h>2m, pdte<=40%. FCC<100%. Terreno arcilloso. Bajo cubierta arbórea.	1,00	5.412,51	5.412,51
			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales de más de 2 metros de altura entrelazado con la cubierta arbórea en terrenos arcillosos con pendiente inferior o igual al 40% y FCC<100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	32,814	22,05	723,55
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	229,701	20,18	4.635,37
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	53,589	1,00	53,59
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.25	1,00	5.412,51	5.412,51
OF01.A.3.26	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos h>2m, pdte>40%. FCC<100%. Terreno arcilloso. Bajo cubierta arbórea.	1,00	6.869,34	6.869,34
			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales de más de 2 metros de altura entrelazado con la cubierta arbórea en terrenos arcillosos con pendiente superior al 40% y FCC<100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	41,646	22,05	918,29
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	291,528	20,18	5.883,04

			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	68,013	1,00	68,01
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.26	1,00	6.869,34	6.869,34
OF01.A.3.27	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos h>2m, pdte<=40%. FCC>100%. Terreno arcilloso. Bajo cubierta arbórea.	1,00	6.594,91	6.594,91
			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales de más de 2 metros de altura entrelazado con la cubierta arbórea en terrenos arcillosos con pendiente inferior o igual al 40% y FCC>100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	39,983	22,05	881,63
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	279,880	20,18	5.647,98
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	65,296	1,00	65,30
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.27	1,00	6.594,91	6.594,91
OF01.A.3.28	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos h>2m, pdte>40%. FCC>100%. Terreno arcilloso. Bajo cubierta arbórea.	1,00	7.189,97	7.189,97
			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales de más de 2 metros de altura entrelazado con la cubierta arbórea en terrenos arcillosos con pendiente superior al 40% y FCC>100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	43,591	22,05	961,18
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	305,134	20,18	6.157,60
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	71,188	1,00	71,19
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.28	1,00	7.189,97	7.189,97
OF01.A.3.29	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos h>2m, pdte<=40%. FCC<100%. Terreno pedregoso. Bajo cubierta arbórea.	1,00	5.750,56	5.750,56
			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales de más de 2 metros de altura entrelazado con la cubierta arbórea en terrenos pedregosos con pendiente inferior o igual al 40% y FCC<100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	34,864	22,05	768,75
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	244,047	20,18	4.924,87
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	56,936	1,00	56,94
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.29	1,00	5.750,56	5.750,56
OF01.A.3.30	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos h>2m, pdte>40%. FCC<100%. Terreno pedregoso. Bajo cubierta arbórea.	1,00	6.226,41	6.226,41

			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales de más de 2 metros de altura entrelazado con la cubierta arbórea en terrenos pedregosos con pendiente superior al 40% y FCC<100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	37,764	22,05	832,70
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	264,225	20,18	5.332,06
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	61,648	1,00	61,65
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.30	1,00	6.226,41	6.226,41
OF01.A.3.31	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos h>2m, pdte<=40%. FCC>100%. Terreno pedregoso. Bajo cubierta arbórea.	1,00	6.807,20	6.807,20
			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales de más de 2 metros de altura entrelazado con la cubierta arbórea en terrenos pedregosos con pendiente inferior o igual al 40% y FCC>100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	41,270	22,05	910,00
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	288,890	20,18	5.829,80
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	67,398	1,00	67,40
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.31	1,00	6.807,20	6.807,20
OF01.A.3.32	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales monoespecíficos h>2m, pdte>40%. FCC>100%. Terreno pedregoso. Bajo cubierta arbórea.	1,00	7.412,35	7.412,35
			Desbroce con motodesbrozadora de zarzales de más de 2 metros de altura entrelazado con la cubierta arbórea en terrenos pedregosos con pendiente superior al 40% y FCC>100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	44,939	22,05	990,90
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	314,572	20,18	6.348,06
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	73,390	1,00	73,39
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.32	1,00	7.412,35	7.412,35
OF01.A.3.33	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales h>2m, entrelazado con cubierta arbórea, todo tipo terrenos. Pdte<=40%. FCC>100%. #####	1,00	5.124,06	5.124,06
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	31,066	22,05	685,01
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	217,459	20,18	4.388,32
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	50,733	1,00	50,73
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.3.33	1,00	5.124,06	5.124,06

OF01.A.3.34	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de zarzales h>2m, entrelazado con cubierta arbórea, todo tipo terrenos. Pdte>40%. FCC>100%. #####	1,00	5.585,18	5.585,18
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	33,860	22,05	746,61
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	237,030	20,18	4.783,27
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	55,299	1,00	55,30
Total OF01.A.3.34				1,00	5.585,18	5.585,18
Total OF01.A.3				1,00	144.689,34	144.689,34
OF01.A.4	Capítulo	ESPECIES INTRODUCIDAS.		1,00	41.121,07	41.121,07
OF01.A.4.01	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de cañaverales, h>2m. FCC>100%, pdte<=40%. Desbroce con motodesbrozadora de cañaverales de más de 2 metros de altura, en terrenos con presencia de cursos intermitentes de agua, con FCC>100% y pendiente inferior o igual al 40%, incluso triturado del mismo mediante el empleo de la motodesbrozadora.	1,00	2.087,89	2.087,89
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	12,658	22,05	279,11
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	88,608	20,18	1.788,11
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	20,672	1,00	20,67
Total OF01.A.4.01				1,00	2.087,89	2.087,89
OF01.A.4.02	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de cañaverales, h>2m. FCC>100%, pdte>40%. Desbroce con motodesbrozadora de cañaverales de más de 2 metros de altura, en terrenos con presencia de cursos intermitentes de agua con FCC>100% y pendiente superior al 40%, incluso triturado del mismo mediante el empleo de la motodesbrozadora.	1,00	2.647,35	2.647,35
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	16,051	22,05	353,92
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	112,350	20,18	2.267,22
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	26,211	1,00	26,21
Total OF01.A.4.02				1,00	2.647,35	2.647,35
OF01.A.4.03	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de cañaverales, h<2m. FCC>100%, pdte<=40%. #####	1,00	1.929,03	1.929,03
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	11,695	22,05	257,87
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	81,866	20,18	1.652,06
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	19,099	1,00	19,10
Total OF01.A.4.03				1,00	1.929,03	1.929,03

OF01.A.4.04	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de cañaverales, h<2m. FCC>100%, pdte>40%. #####	1,00	2.445,82	2.445,82
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	14,828	22,05	326,96
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	103,798	20,18	2.094,64
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	24,216	1,00	24,22
Total OF01.A.4.04				1,00	2.445,82	2.445,82
OF01.A.4.05	Mano de obra	ha	Praderización de mantenimiento de cañaveral (tierno, h<2m), de pendiente inferior al 40%, mediante desbrozadora Praderización de mantenimiento de cañaveral (tierno, h<2m), de pendiente inferior al 40%, mediante desbrozadora	1,00	1.615,43	1.615,43
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	8,850	22,05	195,14
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	62,000	20,18	1.251,16
M02023	Maquinaria	h	Motodesbrozadora, sin m.o.	62,000	2,47	153,14
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	15,994	1,00	15,99
Total OF01.A.4.05				1,00	1.615,43	1.615,43
OF01.A.4.06	Mano de obra	ha	Praderización de mantenimiento de cañaveral (tierno, h<2m) de pendiente superior al 40%, mediante desbrozadora Praderización de mantenimiento de cañaveral (tierno, h<2m) de pendiente superior al 40%, mediante desbrozadora	1,00	2.100,18	2.100,18
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	11,510	22,05	253,80
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	80,600	20,18	1.626,51
M02023	Maquinaria	h	Motodesbrozadora, sin m.o.	80,600	2,47	199,08
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	20,794	1,00	20,79
Total OF01.A.4.06				1,00	2.100,18	2.100,18
OF01.A.4.07	Mano de obra	ha	Praderización inicial de cañaveral (duro, h>2) de pendiente inferior al 40%, mediante desbrozadora #####	1,00	1.954,34	1.954,34
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	10,714	22,05	236,24
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	75,000	20,18	1.513,50
M02023	Maquinaria	h	Motodesbrozadora, sin m.o.	75,000	2,47	185,25
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	19,350	1,00	19,35
Total OF01.A.4.07				1,00	1.954,34	1.954,34
OF01.A.4.08	Mano de obra	ha	Praderización inicial de cañaveral (duro, h>2) de pendiente superior al 40%, mediante desbrozadora #####	1,00	2.439,02	2.439,02
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	13,371	22,05	294,83

			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	93,600	20,18	1.888,85
			Peón forestal especializado, régimen general.			
M02023	Maquinaria	h	Motodesbrozadora, sin m.o.	93,600	2,47	231,19
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	24,149	1,00	24,15
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.08	1,00	2.439,02	2.439,02
OF01.A.4.09	Mano de obra	ud	Eliminación de Agave americana, pdte<=40%, distancia saca<=10m. Eliminación de Agave americana, en zonas de pendiente inferior o igual al 40% y para todo tipo de terrenos, incluso saca a borde de pista del pie para su posterior transporte a vertedero. Distancia a pista= 10 metros.	1,00	2,48	2,48
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,015	22,05	0,33
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,105	20,18	2,12
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,025	1,00	0,03
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.09	1,00	2,48	2,48
OF01.A.4.10	Mano de obra	ud	Eliminación de Agave americana, pdte<=40%, distancia saca=10-30m. Eliminación de Agave americana, en zonas de pendiente inferior o igual al 40% y para todo tipo de terrenos, incluso saca a borde de pista del pie para su posterior transporte a vertedero. Distancia a pista= 10-30 metros.	1,00	2,76	2,76
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,017	22,05	0,37
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,117	20,18	2,36
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,027	1,00	0,03
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.10	1,00	2,76	2,76
OF01.A.4.11	Mano de obra	ud	Eliminación de Agave americana, pdte<=40%, distancia saca=30-50m. Eliminación de Agave americana, en zonas de pendiente inferior o igual al 40% y para todo tipo de terrenos, incluso saca a borde de pista del pie para su posterior transporte a vertedero. Distancia a pista= 30-50 metros.	1,00	3,07	3,07
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,019	22,05	0,42
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,130	20,18	2,62
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,030	1,00	0,03
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.11	1,00	3,07	3,07
OF01.A.4.12	Mano de obra	ud	Eliminación de Agave americana, pdte>40%, distancia saca<=10m. Eliminación de Agave americana, en zonas de pendiente superior al 40% y para todo tipo de terrenos, incluso saca a borde de pista del pie para su posterior transporte a vertedero. Distancia a pista= 10 metros.	1,00	4,93	4,93
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,030	22,05	0,66

			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,209	20,18	4,22
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,049	1,00	0,05
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.12	1,00	4,93	4,93
OF01.A.4.13	Mano de obra	ud	Eliminación de Agave americana, pdte>40%, distancia saca=10-30m. Eliminación de Agave americana, en zonas de pendiente superior al 40% y para todo tipo de terrenos, incluso saca a borde de pista del pie para su posterior transporte a vertedero. Distancia a pista= 10-30 metros.	1,00	5,42	5,42
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,033	22,05	0,73
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,230	20,18	4,64
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,054	1,00	0,05
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.13	1,00	5,42	5,42
OF01.A.4.14	Mano de obra	ud	Eliminación de Agave americana, pdte>40%, distancia saca=30-50m. Eliminación de Agave americana, en zonas de pendiente superior al 40% y para todo tipo de terrenos, incluso saca a borde de pista del pie para su posterior transporte a vertedero. Distancia a pista= 30-50 metros.	1,00	6,11	6,11
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,037	22,05	0,82
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,259	20,18	5,23
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,061	1,00	0,06
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.14	1,00	6,11	6,11
OF01.A.4.15	Mano de obra	ud	Eliminación in situ de Agave sin florecer mediante corta y troceado con motosierra y/o trituradora, sin dificultades Eliminación de Agave sin florecer mediante corta y troceado con motosierra y/o trituradora, sin dificultades. Ejecución in situ, sin incluir desplazamiento de los restos.	1,00	3,46	3,46
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,019	22,05	0,42
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,133	20,18	2,68
			Peón forestal especializado, régimen general.			
M02023	Maquinaria	h	Motodesbrozadora, sin m.o.	0,133	2,47	0,33
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,034	1,00	0,03
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.15	1,00	3,46	3,46
OF01.A.4.16	Mano de obra	ud	Eliminación in situ de Agave sin florecer mediante corta y troceado con motosierra y/o trituradora, con dificultades Eliminación de Agave sin florecer mediante corta y troceado con motosierra y/o trituradora, con dificultades. Ejecución in situ, sin incluir desplazamiento de los restos.	1,00	5,20	5,20
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,028	22,05	0,62

			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,200	20,18	4,04
			Peón forestal especializado, régimen general.			
M02023	Maquinaria	h	Motodesbrozadora, sin m.o.	0,200	2,47	0,49
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,052	1,00	0,05
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.16	1,00	5,20	5,20
OF01.A.4.17	Mano de obra	ud	Eliminación in situ de Agave florecido mediante corta y troceado con motosierra y/o trituradora, sin dificultades	1,00	8,32	8,32
			Eliminación de Agave florecido mediante corta y troceado con motosierra y/o trituradora, sin dificultades. Ejecución in situ, sin incluir desplazamiento de los restos.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,045	22,05	0,99
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,320	20,18	6,46
			Peón forestal especializado, régimen general.			
M02023	Maquinaria	h	Motodesbrozadora, sin m.o.	0,320	2,47	0,79
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,082	1,00	0,08
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.17	1,00	8,32	8,32
OF01.A.4.18	Mano de obra	ud	Eliminación in situ de Agave florecido mediante corta y troceado con motosierra y/o trituradora, con dificultades	1,00	13,90	13,90
			Eliminación de Agave florecido mediante corta y troceado con motosierra y/o trituradora, con dificultades. Ejecución in situ, sin incluir desplazamiento de los restos.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,076	22,05	1,68
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,533	20,18	10,76
			Peón forestal especializado, régimen general.			
M02023	Maquinaria	h	Motodesbrozadora, sin m.o.	0,533	2,47	1,32
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,138	1,00	0,14
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.18	1,00	13,90	13,90
OF01.A.4.19	Mano de obra	ha	Eliminación in situ de Agave, florecido o no, mediante retroaraña o similar	1,00	1.984,10	1.984,10
			Eliminación de Agave, florecido o no, mediante retroaraña o similar. Ejecución in situ, sin incluir desplazamiento de los restos.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	4,156	22,05	91,64
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
M01045	Maquinaria	h	Retroaraña 71/100 CV	29,090	64,38	1.872,81
			Retroaraña 71/100 Cv.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	19,645	1,00	19,65
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.19	1,00	1.984,10	1.984,10
OF01.A.4.20	Mano de obra	m2	Eliminación de rodales de Opuntia sp, h<=1m, pdte<=40%, FCC<50%. Distancia saca<=10m. #####	1,00	3,01	3,01
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,018	22,05	0,40
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,128	20,18	2,58

			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,030	1,00	0,03
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.20	1,00	3,01	3,01
OF01.A.4.21	Mano de obra	m2	Eliminación de rodales de Opuntia sp, h<=1m, pdte>40%, FCC<50%. Distancia saca<=10m. #####	1,00	3,60	3,60
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,022	22,05	0,49
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,152	20,18	3,07
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,036	1,00	0,04
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.21	1,00	3,60	3,60
OF01.A.4.22	Mano de obra	m2	Eliminación de rodales de Opuntia sp, h<=1m, pdte<=40%, FCC<50%. Distancia saca=10m-30m. #####	1,00	3,23	3,23
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,020	22,05	0,44
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,137	20,18	2,76
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,032	1,00	0,03
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.22	1,00	3,23	3,23
OF01.A.4.23	Mano de obra	m2	Eliminación de rodales de Opuntia sp, h<=1m, pdte>40%, FCC<50%. Distancia saca=10-30m. #####	1,00	3,94	3,94
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,024	22,05	0,53
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,167	20,18	3,37
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,039	1,00	0,04
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.23	1,00	3,94	3,94
OF01.A.4.24	Mano de obra	m2	Eliminación de rodales de Opuntia sp, h<=1m, pdte<=40%, FCC<50%. Distancia saca=30m-50m. #####	1,00	3,66	3,66
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,022	22,05	0,49
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,155	20,18	3,13
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,036	1,00	0,04
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.24	1,00	3,66	3,66
OF01.A.4.25	Mano de obra	m2	Eliminación de rodales de Opuntia sp, h<=1m, pdte>40%, FCC<50%. Distancia saca=30-50m. #####	1,00	4,30	4,30
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,026	22,05	0,57
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,183	20,18	3,69
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,043	1,00	0,04

			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.25	1,00	4,30	4,30
OF01.A.4.26	Mano de obra	m2	Eliminación de rodales de Opuntia sp, h<=1m, pdte<=40%, FCC>50%. Distancia saca<=10m. #####	1,00	3,32	3,32
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,020	22,05	0,44
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,141	20,18	2,85
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,033	1,00	0,03
			Total OF01.A.4.26	1,00	3,32	3,32
OF01.A.4.27	Mano de obra	m2	Eliminación de rodales de Opuntia sp, h<=1m, pdte>40%, FCC>50%. Distancia saca<=10m. #####	1,00	3,94	3,94
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,024	22,05	0,53
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,167	20,18	3,37
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,039	1,00	0,04
			Total OF01.A.4.27	1,00	3,94	3,94
OF01.A.4.28	Mano de obra	m2	Eliminación de rodales de Opuntia sp, h<=1m, pdte<=40%, FCC>50%. Distancia saca=10m-30m. #####	1,00	3,58	3,58
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,022	22,05	0,49
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,151	20,18	3,05
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,035	1,00	0,04
			Total OF01.A.4.28	1,00	3,58	3,58
OF01.A.4.29	Mano de obra	m2	Eliminación de rodales de Opuntia sp, h<=1m, pdte>40%, FCC>50%. Distancia saca=10-30m. #####	1,00	4,30	4,30
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,026	22,05	0,57
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,183	20,18	3,69
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,043	1,00	0,04
			Total OF01.A.4.29	1,00	4,30	4,30
OF01.A.4.30	Mano de obra	m2	Eliminación de rodales de Opuntia sp, h<=1m, pdte<=40%, FCC>50%. Distancia saca=30m-50. #####	1,00	4,02	4,02
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,024	22,05	0,53
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,171	20,18	3,45
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,040	1,00	0,04
			Total OF01.A.4.30	1,00	4,02	4,02

OF01.A.4.31	Mano de obra	m2	Eliminación de rodales de Opuntia sp, h<=1m, pdte>40%, FCC>50%. Distancia saca=30-50m. #####	1,00	4,39	4,39
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,027	22,05	0,60
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,186	20,18	3,75
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,044	1,00	0,04
Total OF01.A.4.31				1,00	4,39	4,39
OF01.A.4.32	Mano de obra	m2	Eliminación de rodales de Opuntia sp, h>1m, pdte<=40%, FCC<50%. Distancia saca<=10m. #####	1,00	10,56	10,56
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,064	22,05	1,41
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,448	20,18	9,04
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,105	1,00	0,11
Total OF01.A.4.32				1,00	10,56	10,56
OF01.A.4.33	Mano de obra	m2	Eliminación de rodales de Opuntia sp, h>1m, pdte>40%, FCC<50%. Distancia saca<=10m. #####	1,00	10,62	10,62
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,064	22,05	1,41
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,451	20,18	9,10
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,105	1,00	0,11
Total OF01.A.4.33				1,00	10,62	10,62
OF01.A.4.34	Mano de obra	m2	Eliminación de rodales de Opuntia sp, h>1m, pdte<=40%, FCC<50%. Distancia saca=10m-30. #####	1,00	11,59	11,59
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,070	22,05	1,54
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,492	20,18	9,93
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,115	1,00	0,12
Total OF01.A.4.34				1,00	11,59	11,59
OF01.A.4.35	Mano de obra	m2	Eliminación de rodales de Opuntia sp, h>1m, pdte>40%, FCC<50%. Distancia saca=10-30m. #####	1,00	11,70	11,70
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,071	22,05	1,57
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,496	20,18	10,01
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,116	1,00	0,12
Total OF01.A.4.35				1,00	11,70	11,70
OF01.A.4.36	Mano de obra	m2	Eliminación de rodales de Opuntia sp, h>1m, pdte<=40%, FCC<50%. Distancia saca=30m-50. #####	1,00	12,77	12,77

U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,077	22,05	1,70
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,542	20,18	10,94
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,126	1,00	0,13
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.36	1,00	12,77	12,77
OF01.A.4.37	Mano de obra	m2	Eliminación de rodales de Opuntia sp, h>1m, pdte>40%, FCC<50%. Distancia saca=30-50m. #####	1,00	12,85	12,85
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,078	22,05	1,72
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,545	20,18	11,00
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,127	1,00	0,13
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.37	1,00	12,85	12,85
OF01.A.4.38	Mano de obra	m2	Eliminación de rodales de Opuntia sp, h>1m, pdte<=40%, FCC>50%. Distancia saca<=10m. #####	1,00	11,11	11,11
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,067	22,05	1,48
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,472	20,18	9,52
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,110	1,00	0,11
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.38	1,00	11,11	11,11
OF01.A.4.39	Mano de obra	m2	Eliminación de rodales de Opuntia sp, h>1m, pdte>40%, FCC>50%. Distancia saca<=10m. #####	1,00	12,34	12,34
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,075	22,05	1,65
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,524	20,18	10,57
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,122	1,00	0,12
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.39	1,00	12,34	12,34
OF01.A.4.40	Mano de obra	m2	Eliminación de rodales de Opuntia sp, h>1m, pdte<=40%, FCC>50%. Distancia saca=10m-30. #####	1,00	13,48	13,48
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,070	22,05	1,54
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,585	20,18	11,81
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,134	1,00	0,13
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.40	1,00	13,48	13,48
OF01.A.4.41	Mano de obra	m2	Eliminación de rodales de Opuntia sp, h>1m, pdte>40%, FCC>50%. Distancia saca=10-30m. #####	1,00	15,32	15,32
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,093	22,05	2,05
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			

U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,650	20,18	13,12
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,152	1,00	0,15
Total OF01.A.4.41				1,00	15,32	15,32
OF01.A.4.42	Mano de obra	m2	Eliminación de rodales de Opuntia sp, h>1m, pdte<=40%, FCC>50%. Distancia saca=30m-50. #####	1,00	14,49	14,49
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,010	22,05	0,22
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,700	20,18	14,13
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,144	1,00	0,14
Total OF01.A.4.42				1,00	14,49	14,49
OF01.A.4.43	Mano de obra	m2	Eliminación de rodales de Opuntia sp, h>1m, pdte>40%, FCC>50%. Distancia saca=30-50m. #####	1,00	18,25	18,25
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,111	22,05	2,45
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,774	20,18	15,62
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,181	1,00	0,18
Total OF01.A.4.43				1,00	18,25	18,25
OF01.A.4.44	Mano de obra	ha	Eliminación de Opuntia sp mediante triturado manual, sin dificultades de acceso y gestión. Sin transporte #####	1,00	3.474,22	3.474,22
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	19,040	22,05	419,83
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	133,333	20,18	2.690,66
M02023	Maquinaria	h	Motodesbrozadora, sin m.o.	133,333	2,47	329,33
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	34,398	1,00	34,40
Total OF01.A.4.44				1,00	3.474,22	3.474,22
OF01.A.4.45	Mano de obra	ha	Eliminación de Opuntia sp mediante triturado manual, con dificultades de acceso y gestión. Sin transporte #####	1,00	13.897,58	13.897,58
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	76,190	22,05	1.679,99
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	533,333	20,18	10.762,66
M02023	Maquinaria	h	Motodesbrozadora, sin m.o.	533,333	2,47	1.317,33
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	137,600	1,00	137,60
Total OF01.A.4.45				1,00	13.897,58	13.897,58
OF01.A.4.46	Mano de obra	ha	Eliminación de Opuntia sp mediante trituradora hidráulica o retroaraña, sin dificultades. Sin transporte #####	1,00	1.560,18	1.560,18

U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	3,267	22,05	72,04
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
M01045	Maquinaria	h	Retroaraña 71/100 CV	22,875	64,38	1.472,69
			Retroaraña 71/100 Cv.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	15,447	1,00	15,45
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.46	1,00	1.560,18	1.560,18
OF01.A.4.47	Mano de obra	ha	Eliminación de Opuntia sp mediante trituradora hidráulica o retroaraña, con dificultades. Sin transporte	1,00	2.728,20	2.728,20
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	5,714	22,05	125,99
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
M01045	Maquinaria	h	Retroaraña 71/100 CV	40,000	64,38	2.575,20
			Retroaraña 71/100 Cv.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	27,012	1,00	27,01
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.47	1,00	2.728,20	2.728,20
OF01.A.4.48	Mano de obra	m2	Eliminación de rodales de Penisetum setaceum. FCC= 0 - 30%, i/transporte. Eliminación de rodales de Penisetum setaceum en bordes de caminos y todo tipo de terrenos para FCC de 0-30%, incluso transporte hasta lugar de acopio para su posterior transporte a vertedero.	1,00	0,26	0,26
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,001	22,05	0,02
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,012	20,18	0,24
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,003	1,00	0,00
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.48	1,00	0,26	0,26
OF01.A.4.49	Mano de obra	m2	Eliminación de rodales de Penisetum setaceum. FCC= 30 - 50 %, i/transporte. Eliminación de rodales de Penisetum setaceum en bordes de caminos y todo tipo de terrenos para FCC de 30%-50%, incluso transporte hasta lugar de acopio para su posterior transporte a vertedero.	1,00	0,50	0,50
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,003	22,05	0,07
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,021	20,18	0,42
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,005	1,00	0,01
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.49	1,00	0,50	0,50
OF01.A.4.50	Mano de obra	m2	Eliminación de rodales de Penisetum setaceum. FCC>50%, i/transporte. Eliminación de rodales de Penisetum setaceum en bordes de caminos y todo tipo de terrenos para FCC superiores a 50%, incluso transporte hasta lugar de acopio para su posterior transporte a vertedero.	1,00	0,95	0,95
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,005	22,05	0,11
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,041	20,18	0,83

			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,009	1,00	0,01
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.4.50	1,00	0,95	0,95
			Total OF01.A.4	1,00	41.121,07	41.121,07
OF01.A.5	Capítulo		ESPECIES FIBROSAS TIPO CODESO, RETAMAS Y ALBIZIAS.	1,00	137.548,57	137.548,57
OF01.A.5.01	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h<=1,5m, pdte<=40%. FCC<100%. Terreno arcilloso.	1,00	691,88	691,88
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	4,195	22,05	92,50
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	29,362	20,18	592,53
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	6,850	1,00	6,85
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.5.01	1,00	691,88	691,88
OF01.A.5.02	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h<=1,5m, pdte>40%. FCC<100%. Terreno arcilloso.	1,00	765,93	765,93
			Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas tales como codesares, retamares, etc. de menos de 1,5 metros de altura en terrenos arcillosos con pendiente superior al 40% y FCC<100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	4,644	22,05	102,40
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	32,505	20,18	655,95
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	7,584	1,00	7,58
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.5.02	1,00	765,93	765,93
OF01.A.5.03	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h<=1,5m, pdte<=40%. FCC>100%. Terreno arcilloso.	1,00	1.622,74	1.622,74
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	9,838	22,05	216,93
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	68,867	20,18	1.389,74
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	16,067	1,00	16,07
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.5.03	1,00	1.622,74	1.622,74
OF01.A.5.04	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h<=1,5m, pdte>40%. FCC>100%. Terreno arcilloso.	1,00	2.699,48	2.699,48
			Desbroce con motodesbrozadora especies fibrosas tales como codesares, retamares, etc. de menos de 1,5 metros de altura en terrenos arcillosos con pendiente superior al 40% y FCC>100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	16,366	22,05	360,87
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			

U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	114,563	20,18	2.311,88
%1.OCI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	26,728	1,00	26,73
Total OF01.A.5.04				1,00	2.699,48	2.699,48
OF01.A.5.05	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h<=1,5m, pdte<=40%. FCC<100%. Terreno pedregoso. Desbroce con motodesbrozadora especies fibrosas tales como codesares, retamares, etc. de menos de 1,5 metros de altura en terrenos pedregosos con pendiente inferior o igual al 40% y FCC<100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.	1,00	1.238,66	1.238,66
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	7,510	22,05	165,60
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	52,567	20,18	1.060,80
%1.OCI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	12,264	1,00	12,26
Total OF01.A.5.05				1,00	1.238,66	1.238,66
OF01.A.5.06	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h<=1,5m, pdte>40%. FCC<100%. Terreno pedregoso. Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas tales como codesares, retamares, etc. de menos de 1,5 metros de altura en terrenos pedregosos con pendiente superior al 40% y FCC<100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.	1,00	3.779,94	3.779,94
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	22,917	22,05	505,32
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	160,416	20,18	3.237,19
%1.OCI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	37,425	1,00	37,43
Total OF01.A.5.06				1,00	3.779,94	3.779,94
OF01.A.5.07	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h<=1,5m, pdte<=40%. FCC>100%. Terreno pedregoso. #####	1,00	1.580,69	1.580,69
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	9,583	22,05	211,31
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	67,083	20,18	1.353,73
%1.OCI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	15,650	1,00	15,65
Total OF01.A.5.07				1,00	1.580,69	1.580,69
OF01.A.5.08	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h<=1,5m, pdte>40%. FCC>100%. Terreno pedregoso. Desbroce con motodesbrozadora especies fibrosas tales como codesares, retamares, etc. de menos de 1,5 metros de altura en terrenos pedregosos con pendiente superior al 40% y FCC>100%, incluso triturado del matorral con la propia motodesbrozadora.	1,00	4.193,66	4.193,66

U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	25,425	22,05	560,62
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	177,974	20,18	3.591,52
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	41,521	1,00	41,52
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.5.08	1,00	4.193,66	4.193,66
OF01.A.5.09	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h>1,5m, pdte<=40%. FCC<100%. Terreno arcilloso.	1,00	1.926,65	1.926,65
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	11,681	22,05	257,57
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	81,764	20,18	1.650,00
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	19,076	1,00	19,08
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.5.09	1,00	1.926,65	1.926,65
OF01.A.5.10	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h>1,5m, pdte>40%. FCC<100%. Terreno arcilloso.	1,00	2.216,21	2.216,21
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	13,436	22,05	296,26
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	94,054	20,18	1.898,01
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	21,943	1,00	21,94
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.5.10	1,00	2.216,21	2.216,21
OF01.A.5.11	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h>1,5m, pdte<=40%. FCC>100%. Terreno arcilloso.	1,00	2.099,66	2.099,66
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	12,729	22,05	280,67
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	89,108	20,18	1.798,20
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	20,789	1,00	20,79
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.5.11	1,00	2.099,66	2.099,66
OF01.A.5.12	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h>1,5m, pdte>40%. FCC>100%. Terreno arcilloso.	1,00	2.830,20	2.830,20
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	17,159	22,05	378,36
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	120,110	20,18	2.423,82
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	28,022	1,00	28,02
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.5.12	1,00	2.830,20	2.830,20

OF01.A.5.13	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h>1,5m, pdte<=40%. FCC<100%. Terreno pedregoso.	1,00	2.475,77	2.475,77
#####						
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	15,010	22,05	330,97
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	105,069	20,18	2.120,29
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	24,513	1,00	24,51
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.5.13	1,00	2.475,77	2.475,77
OF01.A.5.14	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h>1,5m, pdte>40%. FCC<100%. Terreno pedregoso.	1,00	2.829,81	2.829,81
#####						
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	17,156	22,05	378,29
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	120,094	20,18	2.423,50
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	28,018	1,00	28,02
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.5.14	1,00	2.829,81	2.829,81
OF01.A.5.15	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h>1,5m, pdte<=40%. FCC>100%. Terreno pedregoso.	1,00	2.724,82	2.724,82
#####						
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	16,520	22,05	364,27
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	115,638	20,18	2.333,57
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	26,978	1,00	26,98
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.5.15	1,00	2.724,82	2.724,82
OF01.A.5.16	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h>1,5m, pdte>40%. FCC>100%. Terreno pedregoso.	1,00	3.829,03	3.829,03
#####						
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	23,214	22,05	511,87
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	162,500	20,18	3.279,25
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	37,911	1,00	37,91
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.A.5.16	1,00	3.829,03	3.829,03
OF01.A.5.17	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h>1,5m, pdte<=40%. FCC<100%. Terreno arcilloso. Distancia saca=10-30m.	1,00	3.521,40	3.521,40
#####						
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	21,349	22,05	470,75
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	149,444	20,18	3.015,78
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	34,865	1,00	34,87
			Costes indirectos 1,0%			

			Total OF01.A.5.17	1,00	3.521,40	3.521,40
OF01.A.5.18	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h>1,5m, pdte>40%. FCC<100%. Terreno arcilloso. Distancia saca=10-30m. #####	1,00	5.367,21	5.367,21
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	32,540	22,05	717,51
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	227,778	20,18	4.596,56
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	53,141	1,00	53,14
			Total OF01.A.5.18	1,00	5.367,21	5.367,21
OF01.A.5.19	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h>1,5m, pdte<=40%. FCC>100%. Terreno arcilloso. Distancia saca=10-30m. #####	1,00	4.712,65	4.712,65
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	28,571	22,05	629,99
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	200,000	20,18	4.036,00
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	46,660	1,00	46,66
			Total OF01.A.5.19	1,00	4.712,65	4.712,65
OF01.A.5.20	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h>1,5m, pdte>40%. FCC>100%. Terreno arcilloso. Distancia saca=10-30m. #####	1,00	6.833,35	6.833,35
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	41,428	22,05	913,49
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	290,000	20,18	5.852,20
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	67,657	1,00	67,66
			Total OF01.A.5.20	1,00	6.833,35	6.833,35
OF01.A.5.21	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h>1,5m, pdte<=40%. FCC<100%. Terreno pedregoso. Distancia saca=10-30m. #####	1,00	3.715,07	3.715,07
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	22,524	22,05	496,65
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	157,663	20,18	3.181,64
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	36,783	1,00	36,78
			Total OF01.A.5.21	1,00	3.715,07	3.715,07
OF01.A.5.22	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h>1,5m, pdte>40%. FCC<100%. Terreno pedregoso. Distancia saca=10-30m. #####	1,00	5.831,91	5.831,91
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	35,357	22,05	779,62
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	247,500	20,18	4.994,55

%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	57,742	1,00	57,74
			Total OF01.A.5.22	1,00	5.831,91	5.831,91
OF01.A.5.23	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h>1,5m, pdte<=40%. FCC>100%. Terreno pedregoso. Distancia saca=10-30m. #####	1,00	4.967,92	4.967,92
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	30,119	22,05	664,12
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	210,833	20,18	4.254,61
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	49,187	1,00	49,19
			Total OF01.A.5.23	1,00	4.967,92	4.967,92
OF01.A.5.24	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h>1,5m, pdte>40%. FCC>100%. Terreno pedregoso. Distancia saca=10-30m. #####	1,00	7.343,80	7.343,80
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	44,523	22,05	981,73
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	311,663	20,18	6.289,36
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	72,711	1,00	72,71
			Total OF01.A.5.24	1,00	7.343,80	7.343,80
OF01.A.5.25	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h>1,5m, pdte<=40%. FCC<100%. Terreno arcilloso. Distancia saca=30-50m. #####	1,00	5.353,08	5.353,08
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	32,368	22,05	713,71
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	227,273	20,18	4.586,37
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	53,001	1,00	53,00
			Total OF01.A.5.25	1,00	5.353,08	5.353,08
OF01.A.5.26	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h>1,5m, pdte>40%. FCC<100%. Terreno arcilloso. Distancia saca=30-50m. #####	1,00	5.890,82	5.890,82
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	35,714	22,05	787,49
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	250,000	20,18	5.045,00
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	58,325	1,00	58,33
			Total OF01.A.5.26	1,00	5.890,82	5.890,82
OF01.A.5.27	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h>1,5m, pdte<=40%. FCC>100%. Terreno arcilloso. Distancia saca=30-50m. #####	1,00	6.872,71	6.872,71
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	41,667	22,05	918,76

U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	291,670	20,18	5.885,90
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	68,047	1,00	68,05
			Total OF01.A.5.27	1,00	6.872,71	6.872,71
OF01.A.5.28	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h>1,5m, pdte>40%. FCC>100%. Terreno arcilloso. Distancia saca=30-50m. #####	1,00	8.168,68	8.168,68
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	49,524	22,05	1.092,00
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	346,670	20,18	6.995,80
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	80,878	1,00	80,88
			Total OF01.A.5.28	1,00	8.168,68	8.168,68
OF01.A.5.29	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h>1,5m, pdte<=40%. FCC<100%. Terreno pedregoso. Distancia saca=30-50m. #####	1,00	6.754,87	6.754,87
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	40,952	22,05	902,99
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	286,670	20,18	5.785,00
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	66,880	1,00	66,88
			Total OF01.A.5.29	1,00	6.754,87	6.754,87
OF01.A.5.30	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h>1,5m, pdte>40%. FCC<100%. Terreno pedregoso. Distancia saca=30-50m. #####	1,00	7.430,22	7.430,22
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	45,047	22,05	993,29
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	315,330	20,18	6.363,36
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	73,567	1,00	73,57
			Total OF01.A.5.30	1,00	7.430,22	7.430,22
OF01.A.5.31	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h>1,5m, pdte<=40%. FCC>100%. Terreno pedregoso. Distancia saca=30-50m. #####	1,00	8.247,16	8.247,16
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	50,000	22,05	1.102,50
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	350,000	20,18	7.063,00
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	81,655	1,00	81,66
			Total OF01.A.5.31	1,00	8.247,16	8.247,16
OF01.A.5.32	Mano de obra	ha	Desbroce con motodesbrozadora de especies fibrosas, h>1,5m, pdte>40%. FCC>100%. Terreno pedregoso. Distancia saca=30-50m. #####	1,00	9.032,59	9.032,59

U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	54,762	22,05	1.207,50
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	383,333	20,18	7.735,66
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	89,432	1,00	89,43
Total OF01.A.5.32				1,00	9.032,59	9.032,59
Total OF01.A.5				1,00	137.548,57	137.548,57
OF01.A.6	Capítulo	DESBROCE BAJO ARBOLADO ORNAMENTAL O SINGULAR		1,00	5,02	5,02
OF01.A.6.01	Mano de obra	m2	Desbroce selectivo en pequeñas superficies (<20 m2) en torno a palmeras, árboles ornamentales o singulares Desbroce selectivo con motodesbrozadora en pequeñas superficies, entre 5 y 10 m de radio, en torno a palmeras árboles ornamentales o singulares. Superficies únicas, o fragmentadas y dispersas, inferiores a 20 m2. Realizado con vistas a su mantenimiento	1,00	5,02	5,02
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,020	22,05	0,44
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,200	20,18	4,04
M02023	Maquinaria	h	Motodesbrozadora, sin m.o.	0,200	2,47	0,49
%1.0.CI.	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,050	1,00	0,05
Total OF01.A.6.01				1,00	5,02	5,02
Total OF01.A.6				1,00	5,02	5,02
Total OF01.A				1,00	365.558,85	365.558,85
OF01.B	Capítulo	RESALVEOS.		1,00	369,79	369,79
OF01.B.1	Capítulo	MONTEVERDE.		1,00	220,98	220,98
OF01.B.1.01	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-breza y monteverde h<=2m; dcepas<=1,5m; nº chirpiales<=6; pdte<=40%; distancia saca<=10m #####	1,00	1,44	1,44
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,009	22,05	0,20
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,061	20,18	1,23
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,014	1,00	0,01
Total OF01.B.1.01				1,00	1,44	1,44
OF01.B.1.02	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-breza y monteverde h<=2m; dcepas<=1,5m; nº chirpiales<=6; pdte<=40%; distancia saca=10-30m #####	1,00	3,84	3,84
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,023	22,05	0,51
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,163	20,18	3,29
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,038	1,00	0,04
Total OF01.B.1.02				1,00	3,84	3,84
OF01.B.1.03	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-breza y monteverde h<=2m; dcepas<=1,5m; nº chirpiales<=6; pdte<=40%; distancia saca=30-50m	1,00	4,52	4,52

			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,027	22,05	0,60
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,192	20,18	3,87
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,045	1,00	0,05
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.B.1.03	1,00	4,52	4,52
OF01.B.1.04	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-breza y monteverde h>2m; dcepas<=1,5m; nº chirpiales<=6; pdte<=40%; distancia saca<=10m	1,00	3,96	3,96
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,024	22,05	0,53
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,168	20,18	3,39
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,039	1,00	0,04
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.B.1.04	1,00	3,96	3,96
OF01.B.1.05	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-breza y monteverde h>2m; dcepas<=1,5m; nº chirpiales<=6; pdte<=40%; distancia saca=10-30m	1,00	4,10	4,10
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,025	22,05	0,55
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,174	20,18	3,51
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,041	1,00	0,04
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.B.1.05	1,00	4,10	4,10
OF01.B.1.06	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-breza y monteverde h>2m; dcepas<=1,5m; nº chirpiales<=6; pdte<=40%; distancia saca=30-50m	1,00	5,16	5,16
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,205	22,05	4,52
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,029	20,18	0,59
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,051	1,00	0,05
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.B.1.06	1,00	5,16	5,16
OF01.B.1.07	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-breza y monteverde h<=2m; dcepas<=1,5m; nº chirpiales<=6; pdte>40%; distancia saca<=10m	1,00	4,06	4,06
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,025	22,05	0,55
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,172	20,18	3,47
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,040	1,00	0,04
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.B.1.07	1,00	4,06	4,06

OF01.B.1.08	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-breza y monteverde h<=2m; dcepas<=1,5m; nº chirpiales<=6; pdte>40%; distancia saca=10-30m #####	1,00	4,39	4,39
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,027	22,05	0,60
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,186	20,18	3,75
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,044	1,00	0,04
Total OF01.B.1.08				1,00	4,39	4,39
OF01.B.1.09	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-breza y monteverde h<=2m; dcepas<=1,5m; nº chirpiales<=6; pdte>40%; distancia saca=30-50m #####	1,00	5,20	5,20
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,032	22,05	0,71
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,220	20,18	4,44
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,052	1,00	0,05
Total OF01.B.1.09				1,00	5,20	5,20
OF01.B.1.10	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-breza y monteverde h>2m; dcepas<=1,5m; nº chirpiales<=6; pdte>40%; distancia saca<=10m #####	1,00	4,26	4,26
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,026	22,05	0,57
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,181	20,18	3,65
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,042	1,00	0,04
Total OF01.B.1.10				1,00	4,26	4,26
OF01.B.1.11	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-breza y monteverde h>2m; dcepas<=1,5m; nº chirpiales<=6; pdte>40%; distancia saca=10-30m #####	1,00	4,45	4,45
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,027	22,05	0,60
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,189	20,18	3,81
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,044	1,00	0,04
Total OF01.B.1.11				1,00	4,45	4,45
OF01.B.1.12	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-breza y monteverde h>2m; dcepas<=1,5m; nº chirpiales<=6; pdte>40%; distancia saca=30-50m #####	1,00	5,40	5,40
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,033	22,05	0,73
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,229	20,18	4,62
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,054	1,00	0,05

			Total OF01.B.1.12	1,00	5,40	5,40
OF01.B.1.13	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-brezal y monteverde h<=2m; dcepas<=1,5m; nº chirpiales>6; pdte<=40%; distancia saca<=10m #####	1,00	4,43	4,43
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,027	22,05	0,60
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,188	20,18	3,79
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,044	1,00	0,04
			Total OF01.B.1.13	1,00	4,43	4,43
OF01.B.1.14	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-brezal y monteverde h<=2m; dcepas<=1,5m; nº chirpiales>6; pdte<=40%; distancia saca=10-30m #####	1,00	4,75	4,75
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,029	22,05	0,64
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,201	20,18	4,06
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,047	1,00	0,05
			Total OF01.B.1.14	1,00	4,75	4,75
OF01.B.1.15	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-brezal y monteverde h<=2m; dcepas<=1,5m; nº chirpiales>6; pdte<=40%; distancia saca=30-50m #####	1,00	5,09	5,09
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,031	22,05	0,68
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,216	20,18	4,36
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,050	1,00	0,05
			Total OF01.B.1.15	1,00	5,09	5,09
OF01.B.1.16	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-brezal y monteverde h>2m; dcepas<=1,5m; nº chirpiales>6; pdte<=40%; distancia saca<=10m #####	1,00	4,71	4,71
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,029	22,05	0,64
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,199	20,18	4,02
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,047	1,00	0,05
			Total OF01.B.1.16	1,00	4,71	4,71
OF01.B.1.17	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-brezal y monteverde h>2m; dcepas<=1,5m; nº chirpiales>6; pdte<=40%; distancia saca=10-30m #####	1,00	4,85	4,85
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,029	22,05	0,64
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,206	20,18	4,16

%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,048	1,00	0,05
			Total OF01.B.1.17	1,00	4,85	4,85
OF01.B.1.18	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-brezal y monteverde h>2m; dcepas<=1,5m; nº chirpiales<=6; pdte<=40%; distancia saca=30-50m #####	1,00	5,63	5,63
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,034	22,05	0,75
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,239	20,18	4,82
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,056	1,00	0,06
			Total OF01.B.1.18	1,00	5,63	5,63
OF01.B.1.19	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-brezal y monteverde h<=2m; dcepas<=1,5m; nº chirpiales>6; pdte>40%; distancia saca<=10m #####	1,00	4,79	4,79
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,029	22,05	0,64
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,203	20,18	4,10
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,047	1,00	0,05
			Total OF01.B.1.19	1,00	4,79	4,79
OF01.B.1.20	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-brezal y monteverde h<=2m; dcepas<=1,5m; nº chirpiales>6; pdte>40%; distancia saca=10-30m #####	1,00	5,13	5,13
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,031	22,05	0,68
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,218	20,18	4,40
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,051	1,00	0,05
			Total OF01.B.1.20	1,00	5,13	5,13
OF01.B.1.21	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-brezal y monteverde h<=2m; dcepas<=1,5m; nº chirpiales>6; pdte>40%; distancia saca=30-50m #####	1,00	6,05	6,05
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,037	22,05	0,82
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,256	20,18	5,17
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,060	1,00	0,06
			Total OF01.B.1.21	1,00	6,05	6,05
OF01.B.1.22	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-brezal y monteverde h>2m; dcepas<=1,5m; nº chirpiales>6; pdte>40%; distancia saca<=10m #####	1,00	5,88	5,88
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,035	22,05	0,77

U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,250	20,18	5,05
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,058	1,00	0,06
			Total OF01.B.1.22	1,00	5,88	5,88
OF01.B.1.23	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-brezal y monteverde h>2m; dcepas<=1,5m; nº chirpiales>6; pdte>40%; distancia saca=10-30m #####	1,00	6,05	6,05
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,037	22,05	0,82
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,256	20,18	5,17
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,060	1,00	0,06
			Total OF01.B.1.23	1,00	6,05	6,05
OF01.B.1.24	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-brezal y monteverde h>2m; dcepas<=1,5m; nº chirpiales>6; pdte>40%; distancia saca=30-50m #####	1,00	6,15	6,15
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,037	22,05	0,82
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,261	20,18	5,27
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,061	1,00	0,06
			Total OF01.B.1.24	1,00	6,15	6,15
OF01.B.1.25	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-brezal y monteverde h<=2m; dcepas>1,5m; nº chirpiales<=6; pdte<=40%; distancia saca<=10m #####	1,00	3,13	3,13
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,019	22,05	0,42
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,133	20,18	2,68
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,031	1,00	0,03
			Total OF01.B.1.25	1,00	3,13	3,13
OF01.B.1.26	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-brezal y monteverde h<=2m; dcepas>1,5m; nº chirpiales<=6; pdte<=40%; distancia saca=10-30m #####	1,00	3,40	3,40
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,021	22,05	0,46
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,144	20,18	2,91
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,034	1,00	0,03
			Total OF01.B.1.26	1,00	3,40	3,40
OF01.B.1.27	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-brezal y monteverde h<=2m; dcepas>1,5m; nº chirpiales<=6; pdte<=40%; distancia saca=30-50m #####	1,00	4,02	4,02

U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,024	22,05	0,53
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,171	20,18	3,45
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,040	1,00	0,04
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.B.1.27	1,00	4,02	4,02
OF01.B.1.28	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-brezal y monteverde h>2m; dcepas>1,5m; nº chirpiales<=6; pdte<=40%; distancia saca<=10m #####	1,00	3,58	3,58
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,022	22,05	0,49
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,151	20,18	3,05
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,035	1,00	0,04
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.B.1.28	1,00	3,58	3,58
OF01.B.1.29	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-brezal y monteverde h>2m; dcepas>1,5m; nº chirpiales<=6; pdte<=40%; distancia saca=10-30m #####	1,00	3,96	3,96
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,024	22,05	0,53
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,168	20,18	3,39
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,039	1,00	0,04
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.B.1.29	1,00	3,96	3,96
OF01.B.1.30	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-brezal y monteverde h>2m; dcepas>1,5m; nº chirpiales<=6; pdte<=40%; distancia saca=30-50m #####	1,00	4,24	4,24
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,026	22,05	0,57
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,180	20,18	3,63
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,042	1,00	0,04
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.B.1.30	1,00	4,24	4,24
OF01.B.1.31	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-brezal y monteverde h<=2m; dcepas>1,5m; nº chirpiales<=6; pdte>40%; distancia saca<=10m #####	1,00	3,62	3,62
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,022	22,05	0,49
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,153	20,18	3,09
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,036	1,00	0,04
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.B.1.31	1,00	3,62	3,62

OF01.B.1.32	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-breza y monteverde h<=2m; dcepas>1,5m; nº chirpiales<=6; pdte>40%; distancia saca=10-30m #####	1,00	3,96	3,96
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,024	22,05	0,53
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,168	20,18	3,39
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,039	1,00	0,04
Total OF01.B.1.32				1,00	3,96	3,96
OF01.B.1.33	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-breza y monteverde h<=2m; dcepas>1,5m; nº chirpiales<=6; pdte>40%; distancia saca=30-50m #####	1,00	4,32	4,32
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,026	22,05	0,57
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,184	20,18	3,71
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,043	1,00	0,04
Total OF01.B.1.33				1,00	4,32	4,32
OF01.B.1.34	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-breza y monteverde h>2m; dcepas>1,5m; nº chirpiales<=6; pdte>40%; distancia saca<=10m #####	1,00	3,70	3,70
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,022	22,05	0,49
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,157	20,18	3,17
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,037	1,00	0,04
Total OF01.B.1.34				1,00	3,70	3,70
OF01.B.1.35	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-breza y monteverde h>2m; dcepas>1,5m; nº chirpiales<=6; pdte>40%; distancia saca=10-30m #####	1,00	3,94	3,94
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,024	22,05	0,53
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,167	20,18	3,37
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,039	1,00	0,04
Total OF01.B.1.35				1,00	3,94	3,94
OF01.B.1.36	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-breza y monteverde h>2m; dcepas>1,5m; nº chirpiales<=6; pdte>40%; distancia saca=30-50m #####	1,00	4,24	4,24
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,026	22,05	0,57
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,180	20,18	3,63
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,042	1,00	0,04

			Total OF01.B.1.36	1,00	4,24	4,24
OF01.B.1.37	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-brezal y monteverde h<=2m; dcepas>1,5m; nº chirpiales>6; pdte<=40%; distancia saca<=10m #####	1,00	4,06	4,06
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,025	22,05	0,55
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,172	20,18	3,47
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,040	1,00	0,04
			Total OF01.B.1.37	1,00	4,06	4,06
OF01.B.1.38	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-brezal y monteverde h<=2m; dcepas>1,5m; nº chirpiales>6; pdte<=40%; distancia saca=10-30m #####	1,00	4,43	4,43
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,027	22,05	0,60
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,188	20,18	3,79
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,044	1,00	0,04
			Total OF01.B.1.38	1,00	4,43	4,43
OF01.B.1.39	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-brezal y monteverde h<=2m; dcepas>1,5m; nº chirpiales>6; pdte<=40%; distancia saca=30-50m #####	1,00	4,95	4,95
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,030	22,05	0,66
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,210	20,18	4,24
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,049	1,00	0,05
			Total OF01.B.1.39	1,00	4,95	4,95
OF01.B.1.40	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-brezal y monteverde h>2m; dcepas>1,5m; nº chirpiales>6; pdte<=40%; distancia saca<=10m #####	1,00	4,26	4,26
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,026	22,05	0,57
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,181	20,18	3,65
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,042	1,00	0,04
			Total OF01.B.1.40	1,00	4,26	4,26
OF01.B.1.41	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-brezal y monteverde h>2m; dcepas>1,5m; nº chirpiales>6; pdte<=40%; distancia saca=10-30m #####	1,00	4,73	4,73
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,029	22,05	0,64
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,200	20,18	4,04

%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,047	1,00	0,05
			Total OF01.B.1.41	1,00	4,73	4,73
OF01.B.1.42	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-breza y monteverde h>2m; dcepas>1,5m; nº chirpiales>6; pdte<=40%; distancia saca=30-50m #####	1,00	5,32	5,32
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,032	22,05	0,71
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,226	20,18	4,56
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,053	1,00	0,05
			Total OF01.B.1.42	1,00	5,32	5,32
OF01.B.1.43	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-breza y monteverde h<=2m; dcepas>1,5m; nº chirpiales>6; pdte>40%; distancia saca<=10m #####	1,00	4,32	4,32
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,026	22,05	0,57
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,184	20,18	3,71
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,043	1,00	0,04
			Total OF01.B.1.43	1,00	4,32	4,32
OF01.B.1.44	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-breza y monteverde h<=2m; dcepas>1,5m; nº chirpiales>6; pdte>40%; distancia saca=10-30m #####	1,00	4,58	4,58
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,028	22,05	0,62
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,194	20,18	3,91
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,045	1,00	0,05
			Total OF01.B.1.44	1,00	4,58	4,58
OF01.B.1.45	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-breza y monteverde h<=2m; dcepas>1,5m; nº chirpiales>6; pdte>40%; distancia saca=30-50m #####	1,00	5,83	5,83
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,035	22,05	0,77
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,248	20,18	5,00
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,058	1,00	0,06
			Total OF01.B.1.45	1,00	5,83	5,83
OF01.B.1.46	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-breza y monteverde h>2m; dcepas>1,5m; nº chirpiales>6; pdte>40%; distancia saca<=10m #####	1,00	5,70	5,70
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,029	22,05	0,64

U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,248	20,18	5,00
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,056	1,00	0,06
Total OF01.B.1.46				1,00	5,70	5,70
OF01.B.1.47	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-brezal y monteverde h>2m; dcepas>1,5m; nº chirpiales>6; pdte>40%; distancia saca=10-30m #####	1,00	6,09	6,09
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,037	22,05	0,82
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,258	20,18	5,21
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,060	1,00	0,06
Total OF01.B.1.47				1,00	6,09	6,09
OF01.B.1.48	Mano de obra	ud	Resalveo cepas fayal-brezal y monteverde h>2m; dcepas>1,5m; nº chirpiales>6; pdte>40%; distancia saca=30-50m #####	1,00	6,31	6,31
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,038	22,05	0,84
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,268	20,18	5,41
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,063	1,00	0,06
Total OF01.B.1.48				1,00	6,31	6,31
Total OF01.B.1				1,00	220,98	220,98
OF01.B.2	Capítulo	EUCALIPTARES.		1,00	45,58	45,58
OF01.B.2.01	Mano de obra	ud	Resalveo de cepas de eucalipto pdte<=40% y suelos arcillosos. Resalveo de cepas de eucalipto, para chirpiales con diámetro normal de los mismos inferior a 10 cm, para pendientes inferiores o igual al 40% y suelos arcillosos, incluso triturado de los restos resultado del resalveo con motodesbrozadora.	1,00	0,38	0,38
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,002	22,05	0,04
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,017	20,18	0,34
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,004	1,00	0,00
Total OF01.B.2.01				1,00	0,38	0,38
OF01.B.2.02	Mano de obra	ud	Resalveo de cepas de eucalipto pdte=40%-60% y suelos arcillosos. Resalveo de cepas de eucalipto, para chirpiales con diámetro normal de los mismos inferior a 10 cm, para pendientes comprendidas entre el 40%-60% y suelos arcillosos, incluso triturado de los restos resultado del resalveo con motodesbrozadora.	1,00	0,50	0,50
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,003	22,05	0,07

U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,021	20,18	0,42
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,005	1,00	0,01
			Total OF01.B.2.02	1,00	0,50	0,50
OF01.B.2.03	Mano de obra	ud	Resalveo de cepas de eucalipto pdte>60% y suelos arcillosos. Resalveo de cepas de eucalipto, para chirpiales con diámetro normal de los mismos inferior a 10 cm, para pendientes mayores del 60% y suelos arcillosos, incluso triturado de los restos resultado del resalveo con motodesbrozadora.	1,00	0,62	0,62
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,004	22,05	0,09
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,026	20,18	0,52
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,006	1,00	0,01
			Total OF01.B.2.03	1,00	0,62	0,62
OF01.B.2.04	Mano de obra	ud	Resalveo de cepas de eucalipto pdte<=40% y suelo pedregoso. Resalveo de cepas de eucalipto, para chirpiales con diámetro normal de los mismos inferior a 10 cm, para pendientes inferiores o igual al 40% y suelos pedregosos, incluso triturado de los restos, resultado del resalveo con motodesbrozadora.	1,00	1,11	1,11
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,007	22,05	0,15
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,047	20,18	0,95
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,011	1,00	0,01
			Total OF01.B.2.04	1,00	1,11	1,11
OF01.B.2.05	Mano de obra	ud	Resalveo de cepas de eucalipto pdte=40%-60% y suelo pedregoso. Resalveo de cepas de eucalipto, para chirpiales con diámetro normal de los mismos inferior a 10 cm, para pendientes comprendidas entre el 40%-60% y suelos pedregosos, incluso triturado de los restos resultado del resalveo con motodesbrozadora.	1,00	1,38	1,38
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,008	22,05	0,18
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,059	20,18	1,19
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,014	1,00	0,01
			Total OF01.B.2.05	1,00	1,38	1,38
OF01.B.2.06	Mano de obra	ud	Resalveo de cepas de eucalipto pdte>60% y suelo pedregoso.	1,00	1,75	1,75

			Resalveo de cepas de eucalipto, para chirpiales con diámetro normal de los mismos inferior a 10 cm, para pendientes mayores del 60% y suelos pedregosos, incluso triturado de los restos resultado del resalveo con motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,011	22,05	0,24
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,074	20,18	1,49
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,017	1,00	0,02
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.B.2.06	1,00	1,75	1,75
OF01.B.2.07	Mano de obra	ud	Resalveo de cepas de eucalipto pdte<=40%; FCC<100% y suelos arcillosos.	1,00	1,42	1,42
			Resalveo de cepas de eucalipto, para chirpiales con diámetro normal de los mismos inferior a 10 cm, para pendientes inferiores o igual al 40% y FCC<100% y suelos arcillosos, incluso triturado de los restos resultado del resalveo con motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,009	22,05	0,20
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,060	20,18	1,21
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,014	1,00	0,01
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.B.2.07	1,00	1,42	1,42
OF01.B.2.08	Mano de obra	ud	Resalveo de cepas de eucalipto pdte=40%-60%; FCC<100% y suelos arcillosos.	1,00	1,69	1,69
			Resalveo de cepas de eucalipto, para chirpiales con diámetro normal de los mismos inferior a 10 cm, para pendientes comprendidas entre el 40%-60% y FCC<100% y suelos arcillosos, incluso triturado de los restos resultado del resalveo con motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,010	22,05	0,22
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,072	20,18	1,45
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,017	1,00	0,02
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.B.2.08	1,00	1,69	1,69
OF01.B.2.09	Mano de obra	ud	Resalveo de cepas de eucalipto pdte>60%; FCC<100% y suelos arcillosos.	1,00	2,13	2,13
			Resalveo de cepas de eucalipto, para chirpiales con diámetro normal de los mismos inferior a 10 cm, para pendientes mayores del 60% y FCC<100% y suelos arcillosos, incluso triturado de los restos resultado del resalveo con motodesbrozadora.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,013	22,05	0,29
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,090	20,18	1,82
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,021	1,00	0,02
			Costes indirectos 1,0%			

			Total OF01.B.2.09	1,00	2,13	2,13
OF01.B.2.10	Mano de obra	ud	Resalveo de cepas de eucalipto pdte<=40%; FCC<100% y suelo pedregoso. Resalveo de cepas de eucalipto, para chirpiales con diámetro normal de los mismos inferior a 10 cm, para pendientes inferiores o igual al 40% y FCC<100% y suelos pedregosos, incluso triturado de los restos resultado del resalveo con motodesbrozadora.	1,00	2,66	2,66
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,016	22,05	0,35
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,113	20,18	2,28
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,026	1,00	0,03
			Total OF01.B.2.10	1,00	2,66	2,66
OF01.B.2.11	Mano de obra	ud	Resalveo de cepas de eucalipto pdte=40%-60%; FCC<100% y suelo pedregoso. #####	1,00	3,49	3,49
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,021	22,05	0,46
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,148	20,18	2,99
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,035	1,00	0,04
			Total OF01.B.2.11	1,00	3,49	3,49
OF01.B.2.12	Mano de obra	ud	Resalveo de cepas de eucalipto pdte>60%; FCC<100% y suelo pedregoso. Resalveo de cepas aisladas de eucalipto, para chirpiales con diámetro normal de los mismos inferior a 10 cm, para pendientes mayores del 60% y FCC<100% y suelos pedregosos, incluso triturado de los restos resultado del resalveo con motodesbrozadora.	1,00	3,82	3,82
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,023	22,05	0,51
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,162	20,18	3,27
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,038	1,00	0,04
			Total OF01.B.2.12	1,00	3,82	3,82
OF01.B.2.13	Mano de obra	ud	Resalveo de cepas de eucalipto pdte<=40%; FCC>100% y suelos arcillosos. Resalveo de cepas de eucalipto, para chirpiales con diámetro normal de los mismos inferior a 10 cm, para pendientes inferiores o igual al 40% y FCC>100% y suelos arcillosos, incluso triturado de los restos resultado del resalveo con motodesbrozadora.	1,00	3,74	3,74
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,023	22,05	0,51
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,158	20,18	3,19
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,037	1,00	0,04
			Total OF01.B.2.13	1,00	3,74	3,74

OF01.B.2.14	Mano de obra	ud	Resalveo de cepas de eucalipto pdte=40%-60%; FCC>100% y suelos arcillosos. Resalveo de cepas de eucalipto, para chirpiales con diámetro normal de los mismos inferior a 10 cm, para pendientes comprendidas entre el 40%-60% y FCC>100% y suelos arcillosos, incluso triturado de los restos resultado del resalveo con motodesbrozadora.	1,00	3,82	3,82
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,023	22,05	0,51
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,162	20,18	3,27
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,038	1,00	0,04
Total OF01.B.2.14				1,00	3,82	3,82
OF01.B.2.15	Mano de obra	ud	Resalveo de cepas de eucalipto pdte>60%; FCC>100% y suelos arcillosos. Resalveo de cepas de eucalipto, para chirpiales con diámetro normal de los mismos inferior a 10 cm, para pendientes mayores del 60% y FCC>100% y suelos arcillosos, incluso triturado de los restos resultado del resalveo con motodesbrozadora.	1,00	3,92	3,92
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,024	22,05	0,53
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,166	20,18	3,35
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,039	1,00	0,04
Total OF01.B.2.15				1,00	3,92	3,92
OF01.B.2.16	Mano de obra	ud	Resalveo de cepas de eucalipto pdte<=40%; FCC>100% y suelo pedregoso. Resalveo de cepas de eucalipto, para chirpiales con diámetro normal de los mismos inferior a 10 cm, para pendientes inferiores o igual al 40% y FCC>100% y suelos pedregosos, incluso triturado de los restos resultado del resalveo con motodesbrozadora.	1,00	4,02	4,02
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,024	22,05	0,53
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,171	20,18	3,45
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,040	1,00	0,04
Total OF01.B.2.16				1,00	4,02	4,02
OF01.B.2.17	Mano de obra	ud	Resalveo de cepas de eucalipto pdte=40%-60%; FCC>100% y suelo pedregoso. #####	1,00	4,24	4,24
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,026	22,05	0,57
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,180	20,18	3,63
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,042	1,00	0,04
Total OF01.B.2.17				1,00	4,24	4,24

OF01.B.2.18	Mano de obra	ud	Resalveo de cepas de eucalipto pdte>60%; FCC>100% y suelo pedregoso. Resalveo de cepas de eucalipto, para chirpiales con diámetro normal de los mismos inferior a 10 cm, para pendientes mayores del 60% y FCC>100% y suelos pedregosos, incluso triturado de los restos resultado del resalveo con motodesbrozadora.	1,00	4,89	4,89
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,030	22,05	0,66
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,207	20,18	4,18
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,048	1,00	0,05
Total OF01.B.2.18				1,00	4,89	4,89
Total OF01.B.2				1,00	45,58	45,58
OF01.B.3	Capítulo	CASTAÑOS.		1,00	103,23	103,23
OF01.B.3.01	Mano de obra	ud	Resalveo de cepas de castaño, pdte<=40% y suelos arcillosos. Resalveo de cepas de castaño, para chirpiales con diámetro normal de los mismos inferior a 10 cm, para pendientes inferiores o igual al 40% y suelos arcillosos, incluso triturado de los restos resultado del resalveo con motodesbrozadora.	1,00	6,15	6,15
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,037	22,05	0,82
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,261	20,18	5,27
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,061	1,00	0,06
Total OF01.B.3.01				1,00	6,15	6,15
OF01.B.3.02	Mano de obra	ud	Resalveo de cepas de castaño, pdte 40%-60% y suelos arcillosos. Resalveo de cepas de castaño, para chirpiales con diámetro normal de los mismos inferior a 10 cm, para pendientes comprendidas entre el 40%-60% y suelos arcillosos, incluso triturado de los restos resultado del resalveo con motodesbrozadora.	1,00	10,39	10,39
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,063	22,05	1,39
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,441	20,18	8,90
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,103	1,00	0,10
Total OF01.B.3.02				1,00	10,39	10,39
OF01.B.3.03	Mano de obra	ud	Resalveo de cepas de castaño, pdte>60% y suelos arcillosos. Resalveo de cepas de castaño, para chirpiales con diámetro normal de los mismos inferior a 10 cm, para pendientes mayores del 60% y suelos arcillosos, incluso triturado de los restos resultado del resalveo con motodesbrozadora.	1,00	11,90	11,90
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,072	22,05	1,59
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,505	20,18	10,19

			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,118	1,00	0,12
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.B.3.03	1,00	11,90	11,90
OF01.B.3.04	Mano de obra	ud	Resalveo de cepas de castaño, pdte<=40%; FCC<100% y suelos arcillosos. Resalveo de cepas de castaño, para chirpiales con diámetro normal de los mismos inferior a 10 cm, para pendientes inferiores al 40% y FCC<100% y suelos arcillosos, incluso triturado de los restos resultado del resalveo con motodesbrozadora.	1,00	9,25	9,25
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,056	22,05	1,23
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,393	20,18	7,93
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,092	1,00	0,09
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.B.3.04	1,00	9,25	9,25
OF01.B.3.05	Mano de obra	ud	Resalveo de cepas de castaño, pdte 40%-60%; FCC<100% y suelos arcillosos. Resalveo de cepas de castaño, para chirpiales con diámetro normal de los mismos inferior a 10 cm, para pendientes comprendidas entre el 40%-60% y FCC<100% y suelos arcillosos, incluso triturado de los restos resultado del resalveo con motodesbrozadora.	1,00	12,48	12,48
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,076	22,05	1,68
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,529	20,18	10,68
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,124	1,00	0,12
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.B.3.05	1,00	12,48	12,48
OF01.B.3.06	Mano de obra	ud	Resalveo de cepas de castaño, pdte>60%; FCC<100% y suelos arcillosos. Resalveo de cepas de castaño, para chirpiales con diámetro normal de los mismos inferior a 10 cm, para pendientes mayores del 60% y FCC<100% y suelos arcillosos, incluso triturado de los restos resultado del resalveo con motodesbrozadora.	1,00	13,13	13,13
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,079	22,05	1,74
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,558	20,18	11,26
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,130	1,00	0,13
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.B.3.06	1,00	13,13	13,13
OF01.B.3.07	Mano de obra	ud	Resalveo de cepas de castaño, pdte<=40%; FCC>100% y suelos arcillosos. Resalveo de cepas de castaño, para chirpiales con diámetro normal de los mismos inferior a 10 cm, para pendientes inferiores o igual al 40% y FCC>100% y suelos arcillosos, incluso triturado de los restos resultado del resalveo con motodesbrozadora.	1,00	10,93	10,93
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,066	22,05	1,46

			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,464	20,18	9,36
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,108	1,00	0,11
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.B.3.07	1,00	10,93	10,93
OF01.B.3.08	Mano de obra	ud	Resalveo de cepas de castaño, pdte 40%-60%; FCC>100% y suelos arcillosos. Resalveo de cepas de castaño, para chirpiales con diámetro normal de los mismos inferior a 10 cm, para pendientes comprendidas entre el 40%-60% y FCC>100% y suelos arcillosos, incluso triturado de los restos resultado del resalveo con motodesbrozadora.	1,00	13,82	13,82
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,084	22,05	1,85
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,586	20,18	11,83
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,137	1,00	0,14
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.B.3.08	1,00	13,82	13,82
OF01.B.3.09	Mano de obra	ud	Resalveo de cepas de castaño, pdte>60%; FCC>100% y suelos arcillosos. Resalveo de cepas de castaño, para chirpiales con diámetro normal de los mismos inferior a 10 cm, para pendientes mayores del 60% y FCC>100% y suelos arcillosos, incluso triturado de los restos resultado del resalveo con motodesbrozadora.	1,00	15,18	15,18
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,092	22,05	2,03
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,644	20,18	13,00
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,150	1,00	0,15
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.B.3.09	1,00	15,18	15,18
			Total OF01.B.3	1,00	103,23	103,23
			Total OF01.B	1,00	369,79	369,79
OF01.C	Capítulo		PODAS.	1,00	698,94	698,94
OF01.C.1	Capítulo		FRUTALES DE PEQUEÑO PORTE Y ALMENDROS.	1,00	7,88	7,88
OF01.C.1.01	Mano de obra	ud	Poda de frutales forestales del tipo manzaneros, perales, h<=2m; recorrido de poda<=1m; ørama<=5cm. Poda de frutales forestales del tipo manzaneros, perales, etc hasta una altura de 2 metros, recorrido de la poda menor o igual a 1 metro y ramas con diámetro igual o inferior a 5 cm.	1,00	0,54	0,54
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,003	22,05	0,07
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,023	20,18	0,46
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,005	1,00	0,01
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.C.1.01	1,00	0,54	0,54

OF01.C.1.02	Mano de obra	ud	Poda de frutales forestales del tipo manzaneros, perales, h<=2m; recorrido de poda<=1m; ørama>5cm. Poda de frutales forestales del tipo manzaneros, perales, almendreros, etc hasta una altura de 2 metros, recorrido de la poda menor o igual a 1 metro y ramas con diámetro superior a 5 cm.	1,00	0,54	0,54
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,003	22,05	0,07
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,023	20,18	0,46
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,005	1,00	0,01
Total OF01.C.1.02				1,00	0,54	0,54
OF01.C.1.03	Mano de obra	ud	Poda de frutales forestales del tipo manzaneros, perales, h<=2m; recorrido de poda>1m; ørama<=5cm. Poda de frutales forestales del tipo manzaneros, perales, almendreros, etc hasta una altura de 2 metros, recorrido de la poda mayor a 1 metro y ramas con diámetro igual o inferior a 5 cm.	1,00	0,77	0,77
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,005	22,05	0,11
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,032	20,18	0,65
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,008	1,00	0,01
Total OF01.C.1.03				1,00	0,77	0,77
OF01.C.1.04	Mano de obra	ud	Poda de frutales forestales del tipo manzaneros, perales, h<=2m; recorrido de poda>1m; ørama>5cm. Poda de frutales forestales del tipo manzaneros, perales, almendreros, etc hasta una altura de 2 metros, recorrido de la poda mayor a 1 metro y ramas con diámetro superior a 5 cm.	1,00	0,79	0,79
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,005	22,05	0,11
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,033	20,18	0,67
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,008	1,00	0,01
Total OF01.C.1.04				1,00	0,79	0,79
OF01.C.1.05	Mano de obra	ud	Poda de frutales forestales del tipo manzaneros, perales, h>2m; recorrido de poda<=1m; ørama<=5cm. Poda de frutales forestales del tipo manzaneros, perales, almendreros, etc. para una altura mayor de 2 metros, recorrido de la poda menor o igual a 1 metro y ramas con diámetro igual o inferior a 5 cm.	1,00	0,77	0,77
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,005	22,05	0,11
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,032	20,18	0,65
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,008	1,00	0,01

			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.C.1.05	1,00	0,77	0,77
OF01.C.1.06	Mano de obra	ud	Poda de frutales forestales del tipo manzaneros, perales,h>2m; recorrido de poda<=1m; Ørama>5cm.	1,00	0,77	0,77
			Poda de frutales forestales del tipo manzaneros, perales, almendreros, etc. para una altura mayor de 2 metros, recorrido de la poda menor o igual a 1 metro y ramas con diámetro superior a 5 cm.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,005	22,05	0,11
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,032	20,18	0,65
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,008	1,00	0,01
			Total OF01.C.1.06	1,00	0,77	0,77
OF01.C.1.07	Mano de obra	ud	Poda de frutales forestales del tipo manzaneros, perales,h>2m; recorrido de poda>1m; Ørama<=5cm.	1,00	0,95	0,95
			Poda de frutales forestales del tipo manzaneros, perales, almendreros, etc. para una altura mayor de 2 metros, recorrido de la poda mayor a 1 metro y ramas con diámetro igual o inferior a 5 cm.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,006	22,05	0,13
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,040	20,18	0,81
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,009	1,00	0,01
			Total OF01.C.1.07	1,00	0,95	0,95
OF01.C.1.08	Mano de obra	ud	Poda de frutales forestales del tipo manzaneros, perales,h>2m; recorrido de poda>1m; Ørama>5cm.	1,00	2,75	2,75
			Poda de frutales forestales del tipo manzaneros, perales, almendreros, etc. para una altura mayor de 2 metros, recorrido de la poda mayor a 1 metro y ramas con diámetro superior a 5 cm.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,075	22,05	1,65
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,053	20,18	1,07
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,027	1,00	0,03
			Total OF01.C.1.08	1,00	2,75	2,75
			Total OF01.C.1	1,00	7,88	7,88
OF01.C.2	Capítulo		CASTAÑOS Y NOGALES.	1,00	72,88	72,88
OF01.C.2.01	Mano de obra	ud	Poda de castaños y/o nogales h<=3m; recorrido poda<=1,5m y Ørama<40cm. Distancia saca<=10m.	1,00	6,31	6,31
			Poda de castaños y/o nogales de hasta 3 metros de altura, con recorrido de poda menor o igual a 1,5 metros y diámetro de rama de menos de 40 cm y retirada de resto hasta borde de pista. Distancia a pista= 10 m.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,038	22,05	0,84

			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,268	20,18	5,41
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,063	1,00	0,06
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.C.2.01	1,00	6,31	6,31
OF01.C.2.02	Mano de obra	ud	Poda de castaños y/o nogales h<=3m; recorrido poda<=1,5m y ørama<40cm. Distancia saca=10-30m.	1,00	8,20	8,20
			Poda de castaños y/o nogales de hasta 3 metros de altura, con recorrido de poda menor o igual a 1,5 metros y diámetro de rama de menos de 40 cm y retirada de resto hasta borde de pista. Distancia a pista= 10-30 m.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,050	22,05	1,10
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,348	20,18	7,02
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,081	1,00	0,08
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.C.2.02	1,00	8,20	8,20
OF01.C.2.03	Mano de obra	ud	Poda de castaños y/o nogales h<=3m; recorrido poda<=1,5m y ørama<40cm. Distancia saca=30-50m.	1,00	10,66	10,66
			Poda de castaños y/o nogales de hasta 3 metros de altura, con recorrido de poda menor o igual a 1,5 metros y diámetro de rama de menos de 40 cm y retirada de resto hasta borde de pista. Distancia a pista= 30-50 m.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,065	22,05	1,43
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,452	20,18	9,12
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,106	1,00	0,11
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.C.2.03	1,00	10,66	10,66
OF01.C.2.04	Mano de obra	ud	Poda de castaños y/o nogales h<=3m; recorrido poda>1,5m y ørama<40cm. Distancia saca<=10m.	1,00	11,78	11,78
			Poda de castaños y/o nogales de hasta 3 metros de altura, con recorrido de poda superior a 1,5 metros y diámetro de rama de menos de 40 cm. y retirada de resto hasta borde de pista. Distancia a pista= 10 m.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,071	22,05	1,57
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,500	20,18	10,09
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,117	1,00	0,12
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.C.2.04	1,00	11,78	11,78
OF01.C.2.05	Mano de obra	ud	Poda de castaños y/o nogales h<=3m; recorrido poda>1,5m y ørama<40cm. Distancia saca=10-30m.	1,00	15,54	15,54

			Poda de castaños y/o nogales de hasta 3 metros de altura, con recorrido de poda superior a 1,5 metros y diámetro de rama de menos de 40 cm. y retirada de resto hasta borde de pista. Distancia a pista= 10-30 m.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,094	22,05	2,07
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,660	20,18	13,32
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,154	1,00	0,15
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.C.2.05	1,00	15,54	15,54
OF01.C.2.06	Mano de obra	ud	Poda de castaños y/o nogales h<=3m; recorrido poda>1,5m y ørama<40cm. Distancia saca=30-50m.	1,00	20,39	20,39
			Poda de castaños y/o nogales de hasta 3 metros de altura, con recorrido de poda superior a 1,5 metros y diámetro de rama de menos de 40 cm. y retirada de resto hasta borde de pista. Distancia a pista= 30-50 m.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,124	22,05	2,73
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,865	20,18	17,46
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,202	1,00	0,20
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.C.2.06	1,00	20,39	20,39
			Total OF01.C.2	1,00	72,88	72,88
OF01.C.3	Capítulo		PINO CANARIO	1,00	256,78	256,78
OF01.C.3.01	Mano de obra	ud	Poda de pino canario, h<=3m; recorrido poda<=1,5m; ørama<40cm. Distancia saca<=10m.	1,00	7,07	7,07
			Poda de pino canario de hasta 3 metros de altura, con recorrido de poda menor o igual a 1,5 metros y diámetro de rama de menos de 40 cm y retirada de resto hasta borde de pista. Distancia máxima a pista= 10 m.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,043	22,05	0,95
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,300	20,18	6,05
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,070	1,00	0,07
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.C.3.01	1,00	7,07	7,07
OF01.C.3.02	Mano de obra	ud	Poda de pino canario, h<=3m; recorrido poda<=1,5m; ørama<40cm. Distancia saca=10-30m.	1,00	9,19	9,19
			Poda de pino canario de hasta 3 metros de altura, con recorrido de poda menor o igual a 1,5 metros y diámetro de rama de menos de 40 cm y retirada de resto hasta borde de pista. Distancia a pista= 10-30 m.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,056	22,05	1,23
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,390	20,18	7,87
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,091	1,00	0,09

			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.C.3.02	1,00	9,19	9,19
OF01.C.3.03	Mano de obra	ud	Poda de pino canario, h<=3m; recorrido poda<=1,5m; ørama<40cm. Distancia saca=30-50m.	1,00	11,94	11,94
			Poda de pino canario de hasta 3 metros de altura, con recorrido de poda menor o igual a 1,5 metros y diámetro de rama de menos de 40 cm y retirada de resto hasta borde de pista. Distancia a pista= 30-50 m.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,072	22,05	1,59
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	0,507	20,18	10,23
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,118	1,00	0,12
			Total OF01.C.3.03	1,00	11,94	11,94
OF01.C.3.04	Mano de obra	ud	Poda de pino canario, h=3-7m; recorrido poda<=1,5m; ørama<40cm. Distancia saca<=10m.	1,00	11,32	11,32
			Poda de pino canario en altura de 3-7 metros, con recorrido de poda menor o igual a 1,5 metros y diámetro de rama de menos de 40 cm y retirada de resto hasta borde de pista. Distancia máxima a pista= 10 m.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,069	22,05	1,52
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	0,480	20,18	9,69
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,112	1,00	0,11
			Total OF01.C.3.04	1,00	11,32	11,32
OF01.C.3.05	Mano de obra	ud	Poda de pino canario, h=3-7m; recorrido poda<=1,5m; ørama<40cm. Distancia saca=10-30m.	1,00	14,70	14,70
			Poda de pino canario en altura de 3-7 metros, con recorrido de poda menor o igual a 1,5 metros y diámetro de rama de menos de 40 cm y retirada de resto hasta borde de pista. Distancia a pista= 10-30 m.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,089	22,05	1,96
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	0,624	20,18	12,59
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,146	1,00	0,15
			Total OF01.C.3.05	1,00	14,70	14,70
OF01.C.3.06	Mano de obra	ud	Poda de pino canario, h=3-7m; recorrido poda<=1,5m; ørama<40cm. Distancia saca=30-50m.	1,00	19,18	19,18
			Poda de pino canario en altura de 3-7 metros, con recorrido de poda menor o igual a 1,5 metros y diámetro de rama de menos de 40 cm y retirada de resto hasta borde de pista. Distancia a pista= 30-50 m.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,116	22,05	2,56
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,814	20,18	16,43

			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,190	1,00	0,19
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.C.3.06	1,00	19,18	19,18
OF01.C.3.07	Mano de obra	ud	Poda de pino canario, h<=3m; recorrido poda>1,5m; ørama<40cm. Distancia saca<=10m.	1,00	17,68	17,68
			Poda de pino canario de hasta 3 metros de altura, con recorrido de poda superior a 1,5 metros y diámetro de rama de menos de 40 cm. y retirada de resto hasta borde de pista. Distancia máxima a pista= 10 m.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,107	22,05	2,36
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,750	20,18	15,14
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,175	1,00	0,18
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.C.3.07	1,00	17,68	17,68
OF01.C.3.08	Mano de obra	ud	Poda de pino canario, h<=3m; recorrido poda>1,5m; ørama<40cm. Distancia saca=10-30m.	1,00	23,00	23,00
			Poda de pino canario de hasta 3 metros de altura, con recorrido de poda superior a 1,5 metros y diámetro de rama de menos de 40 cm. y retirada de resto hasta borde de pista. Distancia a pista= 10-30 m.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,140	22,05	3,09
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,975	20,18	19,68
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,228	1,00	0,23
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.C.3.08	1,00	23,00	23,00
OF01.C.3.09	Mano de obra	ud	Poda de pino canario, h<=3m; recorrido poda>1,5m; ørama<40cm. Distancia saca=30-50m.	1,00	29,88	29,88
			Poda de pino canario de hasta 3 metros de altura, con recorrido de poda superior a 1,5 metros y diámetro de rama de menos de 40 cm. y retirada de resto hasta borde de pista. Distancia a pista= 30-50 m.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,181	22,05	3,99
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	1,268	20,18	25,59
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,296	1,00	0,30
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.C.3.09	1,00	29,88	29,88
OF01.C.3.10	Mano de obra	ud	Poda de pino canario, h=3-7m; recorrido poda>1,5m; ørama<40cm. Distancia saca<=10m.	1,00	28,27	28,27
			Poda de pino canario en altura de 3-7 metros, con recorrido de poda superior a 1,5 metros y diámetro de rama de menos de 40 cm. y retirada de resto hasta borde de pista. Distancia máxima a pista= 10 m.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,171	22,05	3,77

			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	1,200	20,18	24,22
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,280	1,00	0,28
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.C.3.10	1,00	28,27	28,27
OF01.C.3.11	Mano de obra	ud	Poda de pino canario, h=3-7m; recorrido poda>1,5m; ørama<40cm. Distancia saca=10-30m.	1,00	36,76	36,76
			Poda de pino canario en altura de 3-7 metros, con recorrido de poda superior a 1,5 metros y diámetro de rama de menos de 40 cm. y retirada de resto hasta borde de pista. Distancia a pista= 10-30 m.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,223	22,05	4,92
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	1,560	20,18	31,48
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,364	1,00	0,36
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.C.3.11	1,00	36,76	36,76
OF01.C.3.12	Mano de obra	ud	Poda de pino canario, h=3-7m; recorrido poda>1,5m; ørama<40cm. Distancia saca=30-50m.	1,00	47,79	47,79
			Poda de pino canario en altura de 3-7 metros, con recorrido de poda superior a 1,5 metros y diámetro de rama de menos de 40 cm. y retirada de resto hasta borde de pista. Distancia a pista= 30-50 m.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,290	22,05	6,39
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	2,028	20,18	40,93
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,473	1,00	0,47
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.C.3.12	1,00	47,79	47,79
			Total OF01.C.3	1,00	256,78	256,78
OF01.C.4	Capítulo		PALMERA CANARIA.	1,00	361,40	361,40
OF01.C.4.01	Mano de obra	ud	Poda de palmera canaria (Phoenix canariensis), h<=2m.	1,00	14,12	14,12
			Poda de palmera canaria (Phoenix canariensis), para alturas inferiores o iguales a 2 metros.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,062	22,05	1,37
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,625	20,18	12,61
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,140	1,00	0,14
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.C.4.01	1,00	14,12	14,12
OF01.C.4.02	Mano de obra	ud	Poda de palmera canaria (Phoenix canariensis), h<=2m, en barrancos.	1,00	77,32	77,32
			Poda de palmera canaria (Phoenix canariensis), para alturas inferiores a 2 metros situadas en barrancos y retirada de los restos de poda.			

U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,469	22,05	10,34
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	3,281	20,18	66,21
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,766	1,00	0,77
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.C.4.02	1,00	77,32	77,32
OF01.C.4.03	Mano de obra	ud	Poda de palmera canaria (Phoenix canariensis), h=2m y 12m.	1,00	89,07	89,07
			Poda de palmera canaria (Phoenix canariensis), para alturas comprendidas entre 2 y 12 metros de altura.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,540	22,05	11,91
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	3,780	20,18	76,28
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,882	1,00	0,88
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.C.4.03	1,00	89,07	89,07
OF01.C.4.04	Mano de obra	ud	Poda de palmera canaria (Phoenix canariensis), h=2m y 12 m en barrancos.	1,00	155,87	155,87
			Poda de palmera canaria (Phoenix canariensis), para alturas comprendidas entre 2 y 12 metros de altura situadas en barrancos y retirada de los restos de poda.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,945	22,05	20,84
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	6,615	20,18	133,49
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	1,543	1,00	1,54
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.C.4.04	1,00	155,87	155,87
OF01.C.4.05	Mano de obra	ud	Poda de palmera canaria ya tratada máx. dos años atrás, limpia y despejada; hasta 15m de altura	1,00	25,02	25,02
			Poda de palmera canaria ya tratada máx. dos años atrás, limpia y despejada; hasta 15m de altura			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,114	22,05	2,51
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01004	Mano de obra	h	Peón especialista en escalada	0,800	27,82	22,26
			Peón especialista escalada, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,248	1,00	0,25
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.C.4.05	1,00	25,02	25,02
			Total OF01.C.4	1,00	361,40	361,40
			Total OF01.C	1,00	698,94	698,94
OF01.D	Capítulo		CORTAS POLICÍAS, CLAREOS, CLARAS Y ANILLADO DE PIES.	1,00	2.027,70	2.027,70
OF01.D.1	Capítulo		PINO CANARIO.	1,00	829,37	829,37
OF01.D.1.01	Mano de obra	ud	Apeo manual de pino canario en clareos cd<=12,5cm; densidad<800 pies/ha.	1,00	0,32	0,32
			Apeo manual de pino canario en labores de clareos para clases diamétricas inferior a 12,5 cm con densidades inferiores a 800 pies/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,002	22,05	0,04

			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,014	20,18	0,28
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,003	1,00	0,00
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.01	1,00	0,32	0,32
OF01.D.1.02	Mano de obra	ud	Apeo manual de pino canario en clareos cd=12,5cm-22,5cm; densidad<800 pies/ha. Sin dificultades.	1,00	0,62	0,62
			Apeo manual de pino canario en labores de claras y clareos para clases diamétricas comprendidas entre 12,5 cm y 22,5 con densidades inferiores a 800 pies/ha, sin matorral ni abundancia de piedras que dificulten el apeo.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,004	22,05	0,09
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,026	20,18	0,52
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,006	1,00	0,01
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.02	1,00	0,62	0,62
OF01.D.1.03	Mano de obra	ud	Apeo manual de pino canario en clareos cd=22,5cm-32,5cm; densidad<800 pies/ha. Sin dificultades.	1,00	0,87	0,87
			Apeo manual de pino canario en labores de claras y clareos para clases diamétricas comprendidas entre 22,5 cm y 32,5 con densidades inferiores a 800 pies/ha, sin matorral ni abundancia de piedras que dificulten el apeo.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,005	22,05	0,11
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,037	20,18	0,75
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,009	1,00	0,01
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.03	1,00	0,87	0,87
OF01.D.1.04	Mano de obra	ud	Apeo manual de pino canario en clareos cd=12,5cm-22,5cm; densidad=800-1500 pies/ha. Sin dificultades.	1,00	0,71	0,71
			Apeo manual de pino canario en labores de claras y clareos para clases diamétricas comprendidas entre 12,5 cm y 22,5 con densidades de 800 pies/ha a 1500 pies/ha, sin matorral ni abundancia de piedras que dificulten el apeo.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,004	22,05	0,09
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,030	20,18	0,61
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,007	1,00	0,01
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.04	1,00	0,71	0,71
OF01.D.1.05	Mano de obra	ud	Apeo manual de pino canario en clareos cd=22,5cm-32,5cm; densidad=800-1500 pies/ha. Sin dificultades.	1,00	1,03	1,03

			Apeo manual de pino canario en labores de claras y clareos para clases diamétricas comprendidas entre 22,5 cm y 32,5 con densidades de 800 pies/ha a 1500 pies/ha, sin matorral ni abundancia de piedras que dificulten el apeo.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,006	22,05	0,13
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,044	20,18	0,89
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,010	1,00	0,01
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.05	1,00	1,03	1,03
OF01.D.1.06	Mano de obra	ud	Apeo manual de pino canario en clareos cd=12,5cm-22,5cm; densidad>1500 pies/ha. Sin dificultades.	1,00	0,79	0,79
			Apeo manual de pino canario en labores de claras y clareos para clases diamétricas comprendidas entre 12,5 cm y 22,5 con densidades superiores a 1500 pies/ha, sin matorral ni abundancia de piedras que dificulten el apeo.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,005	22,05	0,11
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,033	20,18	0,67
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,008	1,00	0,01
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.06	1,00	0,79	0,79
OF01.D.1.07	Mano de obra	ud	Apeo manual de pino canario en clareos cd=22,5cm-32,5cm; densidad>1500 pies/ha. Sin dificultades.	1,00	1,15	1,15
			Apeo manual de pino canario en labores de claras y clareos para clases diamétricas comprendidas entre 22,5 cm y 32,5 con densidades superiores a 1500 pies/ha, sin matorral ni abundancia de piedras que dificulten el apeo.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,007	22,05	0,15
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,049	20,18	0,99
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,011	1,00	0,01
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.07	1,00	1,15	1,15
OF01.D.1.08	Mano de obra	ud	Apeo manual de pino canario en clareos cd=12,5cm-22,5cm; densidad<800 pies/ha. Con dificultades.	1,00	0,83	0,83
			Apeo manual de pino canario en labores de claras y clareos para clases diamétricas comprendidas entre 12,5 cm y 22,5 con densidades inferiores a 800 pies/ha, con matorral y/o abundancia de piedras que dificulten el apeo.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,005	22,05	0,11
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,035	20,18	0,71
			Motoserrista forestal, régimen general.			

%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,008	1,00	0,01
			Total OF01.D.1.08	1,00	0,83	0,83
OF01.D.1.09	Mano de obra	ud	Apeo manual de pino canario en clareos cd=22,5cm-32,5cm; densidad<800 pies/ha. Con dificultades. Apeo manual de pino canario en labores de claras y clareos para clases diamétricas comprendidas entre 22,5 cm y 32,5 con densidades inferiores a 800 pies/ha, con matorral y/o abundancia de piedras que dificulten el apeo.	1,00	1,17	1,17
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,007	22,05	0,15
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	0,050	20,18	1,01
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,012	1,00	0,01
			Total OF01.D.1.09	1,00	1,17	1,17
OF01.D.1.10	Mano de obra	ud	Apeo manual de pino canario en clareos cd=12,5cm-22,5cm; densidad=800-1500 pies/ha. Con dificultades. Apeo manual de pino canario en labores de claras y clareos para clases diamétricas comprendidas entre 12,5 cm y 22,5 con densidades de 800 pies/ha a 1500 pies/ha, con matorral y/o abundancia de piedras que dificulten el apeo.	1,00	0,95	0,95
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,006	22,05	0,13
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	0,040	20,18	0,81
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,009	1,00	0,01
			Total OF01.D.1.10	1,00	0,95	0,95
OF01.D.1.11	Mano de obra	ud	Apeo manual de pino canario en clareos cd=22,5cm-32,5cm; densidad=800-1500 pies/ha. Con dificultades. Apeo manual de pino canario en labores de claras y clareos para clases diamétricas comprendidas entre 22,5 cm y 32,5 con densidades de 800 pies/ha a 1500 pies/ha, con matorral y/o abundancia de piedras que dificulten el apeo.	1,00	1,61	1,61
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,009	22,05	0,20
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	0,069	20,18	1,39
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,016	1,00	0,02
			Total OF01.D.1.11	1,00	1,61	1,61
OF01.D.1.12a	Mano de obra	ud	Apeo manual de pino canario en clareos cd=12,5cm-22,5cm; densidad>1500 pies/ha. Con dificultades	1,00	1,09	1,09

			Apeo manual de pino canario en labores de claras y clareos para clases diamétricas comprendidas entre 12,5 cm y 22,5 con densidades superiores a 1500 pies/ha, con matorral y/o abundancia de piedras que dificulten el apeo.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,007	22,05	0,15
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,046	20,18	0,93
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,011	1,00	0,01
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.12a	1,00	1,09	1,09
OF01.D.1.12b	Mano de obra	ud	Apeo manual de pino canario en clareos cd=22,5cm-32,5cm; densidad>1500 pies/ha. Con dificultades.	1,00	1,81	1,81
			Apeo manual de pino canario en labores de claras y clareos para clases diamétricas comprendidas entre 22,5 cm y 32,5 con densidades superiores a 1500 pies/ha, con matorral y/o abundancia de piedras que dificulten el apeo.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,011	22,05	0,24
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,077	20,18	1,55
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,018	1,00	0,02
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.12b	1,00	1,81	1,81
OF01.D.1.13	Mano de obra	est	Tronzado manual de fustes de pino canario cd<=12,5 cm.	1,00	6,85	6,85
			Tronzado manual de fustes de pino canario de clase diamétrica menor a 12,5 cm, en trozas de 2 metros.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,042	22,05	0,93
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,290	20,18	5,85
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,068	1,00	0,07
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.13	1,00	6,85	6,85
OF01.D.1.14	Mano de obra	est	Tronzado manual de fustes de pino canario cd=12,5cm-22,5 cm.	1,00	3,58	3,58
			Tronzado manual de fustes de pino canario para clases diamétricas comprendidas entre 12,5 cm y 22,5 cm, en trozas de 2 metros.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,022	22,05	0,49
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,151	20,18	3,05
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,035	1,00	0,04
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.14	1,00	3,58	3,58
OF01.D.1.15	Mano de obra	est	Tronzado manual de fustes de pino canario cd=22,5cm-32,5 cm.	1,00	2,27	2,27

			Tronzado manual de fustes de pino canario para clases diamétricas comprendidas entre 22,5 cm y 32,5 cm, en trozas de 2 metros.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,014	22,05	0,31
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,096	20,18	1,94
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,023	1,00	0,02
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.15	1,00	2,27	2,27
OF01.D.1.16	Mano de obra	est	Tronzado manual de fustes de pino canario cd>32,5 cm.	1,00	2,76	2,76
			Tronzado manual de fustes de pino canario para clases diamétricas superiores a 32,5 cm, en trozas de 2 metros.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,017	22,05	0,37
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,117	20,18	2,36
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,027	1,00	0,03
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.16	1,00	2,76	2,76
OF01.D.1.17	Mano de obra	est	Apilado manual de trozas de pino canario cd<=12,5 cm. Sin dificultades.	1,00	8,26	8,26
			Apilado manual de trozas de pino canario para clases diamétricas inferiores a 12,5 cm, sin matorral y/o abundancia de piedras que entorpezcan la labor.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,055	22,05	1,21
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,387	18,00	6,97
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,082	1,00	0,08
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.17	1,00	8,26	8,26
OF01.D.1.18	Mano de obra	est	Apilado manual de trozas de pino canario cd<=12,5 cm. Con dificultades.	1,00	9,95	9,95
			Apilado manual de trozas de pino canario para clases diamétricas inferiores a 12,5 cm, con matorral y/o abundancia de piedras que entorpezcan la labor.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,067	22,05	1,48
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,465	18,00	8,37
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,099	1,00	0,10
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.18	1,00	9,95	9,95
OF01.D.1.19	Mano de obra	est	Apilado manual de trozas de pino canario cd=12,5 cm-22,5 cm. Sin dificultades.	1,00	4,15	4,15
			Apilado manual de trozas de pino canario para clases diamétricas de 12,5 cm a 22,5 cm, sin matorral y/o abundancia de piedras que entorpezcan la labor.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,028	22,05	0,62
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			

U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,194	18,00	3,49
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,041	1,00	0,04
Total OF01.D.1.19				1,00	4,15	4,15
OF01.D.1.20	Mano de obra	est	Apilado manual de trozas de pino canario cd=12,5 cm-22,5 cm. Con dificultades. Apilado manual de trozas de pino canario para clases diamétricas de 12,5 cm a 22,5 cm, con matorral y/o abundancia de piedras que entorpezcan la labor.	1,00	5,60	5,60
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,037	22,05	0,82
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,262	18,00	4,72
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,055	1,00	0,06
Total OF01.D.1.20				1,00	5,60	5,60
OF01.D.1.21	Mano de obra	est	Desramado, descopado, tronzado y apilado pino canario cd<=12,5cm; pdte>25%. Con dificultades. Desramado, descopado, tronzado y apilado en lugar apropiado para saca del pie para las claras y clareos de pino canario para clases diamétricas inferiores a 12,5 cm y pendiente inferior al 25% con matorral y/o piedras que dificulten esta actuación.	1,00	34,46	34,46
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,216	22,05	4,76
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,522	18,00	9,40
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	0,989	20,18	19,96
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,341	1,00	0,34
Total OF01.D.1.21				1,00	34,46	34,46
OF01.D.1.22	Mano de obra	est	Desramado, descopado, tronzado y apilado pino canario cd<=12,5cm; pdte>25%. Sin dificultades. Desramado, descopado, tronzado y apilado en lugar apropiado para saca del pie para las claras y clareos de pino canario para clases diamétricas inferiores a 12,5 cm y pendiente superior al 25% sin matorral y/o piedras que dificulten esta actuación.	1,00	46,78	46,78
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,293	22,05	6,46
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,686	18,00	12,35
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	1,363	20,18	27,51
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,463	1,00	0,46
Total OF01.D.1.22				1,00	46,78	46,78
OF01.D.1.23	Mano de obra	est	Desramado, descopado, tronzado y apilado pino canario cd=12,5cm-22,5cm; pdte<25%. Sin dificultades. Densidad<=800 pies/ha.	1,00	15,31	15,31

			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,069	22,05	1,52
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,216	18,00	3,89
			Peón régimen general			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,483	20,18	9,75
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,152	1,00	0,15
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.23	1,00	15,31	15,31
OF01.D.1.24	Mano de obra	est	Desramado, descopado, tronzado y apilado pino canario cd=12,5cm-22,5cm; pdte<25%. Con dificultades. Densidad<=800 pies/ha.	1,00	17,06	17,06
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,106	22,05	2,34
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,240	18,00	4,32
			Peón régimen general			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,507	20,18	10,23
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,169	1,00	0,17
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.24	1,00	17,06	17,06
OF01.D.1.25	Mano de obra	est	Desramado, descopado, tronzado y apilado pino canario cd=12,5cm-22,5cm; pdte>25%. Sin dificultades. Densidad<=800 pies/ha.	1,00	19,81	19,81
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,124	22,05	2,73
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,266	18,00	4,79
			Peón régimen general			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,599	20,18	12,09
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,196	1,00	0,20
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.25	1,00	19,81	19,81
OF01.D.1.26	Mano de obra	est	Desramado, descopado, tronzado y apilado pino canario cd=12,5cm-22,5cm; pdte>25%. Con dificultades. Densidad<=800 pies/ha.	1,00	24,65	24,65
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,291	22,05	6,42
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,291	18,00	5,24
			Peón régimen general			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,632	20,18	12,75
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,244	1,00	0,24
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.26	1,00	24,65	24,65
OF01.D.1.27	Mano de obra	est	Desramado, descopado, tronzado y apilado pino canario cd=12,5cm-22,5cm; pdte<25%. Sin dificultades. Densidad=800-1500 pies/ha.	1,00	16,70	16,70
			#####			

U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,105	22,05	2,32
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,240	18,00	4,32
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	0,490	20,18	9,89
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,165	1,00	0,17
Total OF01.D.1.1.27				1,00	16,70	16,70
OF01.D.1.28	Mano de obra	est	Desramado, descopado, tronzado y apilado pino canario cd=12,5cm-22,5cm; pdte>25%. Sin dificultades. Densidad=800-1500 pies/ha. #####	1,00	20,72	20,72
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,129	22,05	2,84
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,291	18,00	5,24
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	0,616	20,18	12,43
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,205	1,00	0,21
Total OF01.D.1.1.28				1,00	20,72	20,72
OF01.D.1.29	Mano de obra	est	Desramado, descopado, tronzado y apilado pino canario cd=12,5cm-22,5cm; pdte<25%. Sin dificultades. Densidad>1500 pies/ha. #####	1,00	22,40	22,40
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,140	22,05	3,09
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,315	18,00	5,67
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	0,665	20,18	13,42
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,222	1,00	0,22
Total OF01.D.1.1.29				1,00	22,40	22,40
OF01.D.1.30	Mano de obra	est	Desramado, descopado, tronzado y apilado pino canario cd=12,5cm-22,5cm; pdte>25%. Sin dificultades. Densidad>1500 pies/ha. #####	1,00	27,54	27,54
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,172	22,05	3,79
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,373	18,00	6,71
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	0,831	20,18	16,77
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,273	1,00	0,27
Total OF01.D.1.1.30				1,00	27,54	27,54
OF01.D.1.31	Mano de obra	est	Desramado, descopado, tronzado y apilado pino canario cd=22,5cm-32,5cm; pdte<25%. Sin dificultades. Densidad<=800 pies/ha. #####	1,00	13,17	13,17
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,053	22,05	1,17

			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,240	18,00	4,32
			Peón régimen general			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,374	20,18	7,55
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,130	1,00	0,13
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.31	1,00	13,17	13,17
OF01.D.1.32	Mano de obra	est	Desramado, descopado, tronzado y apilado pino canario cd=22,5cm-32,5cm; pdte<25%. Con dificultades. Densidad<=800 pies/ha. #####	1,00	18,11	18,11
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,114	22,05	2,51
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,315	18,00	5,67
			Peón régimen general			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,483	20,18	9,75
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,179	1,00	0,18
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.32	1,00	18,11	18,11
OF01.D.1.33	Mano de obra	est	Desramado, descopado, tronzado y apilado pino canario cd=22,5cm-32,5cm; pdte>25%. Sin dificultades. Densidad<=800 pies/ha. #####	1,00	16,97	16,97
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,106	22,05	2,34
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,291	18,00	5,24
			Peón régimen general			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,457	20,18	9,22
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,168	1,00	0,17
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.33	1,00	16,97	16,97
OF01.D.1.34	Mano de obra	est	Desramado, descopado, tronzado y apilado pino canario cd=22,5cm-32,5cm; pdte>25%. Con dificultades. Densidad<=800 pies/ha. #####	1,00	22,59	22,59
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,089	22,05	1,96
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,432	18,00	7,78
			Peón régimen general			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,626	20,18	12,63
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,224	1,00	0,22
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.34	1,00	22,59	22,59
OF01.D.1.35	Mano de obra	est	Desramado, descopado, tronzado y apilado pino canario cd=22,5cm-32,5cm; pdte<25%. Sin dificultades. Densidad=800-1500 pies/ha. #####	1,00	17,89	17,89
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,112	22,05	2,47
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			

U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,315	18,00	5,67
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	0,474	20,18	9,57
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,177	1,00	0,18
			Total OF01.D.1.35	1,00	17,89	17,89
OF01.D.1.36	Mano de obra	est	Desramado, descopado, tronzado y apilado pino canario cd=22,5cm-32,5cm; pdte>25%. Sin dificultades. Densidad=800-1500 pies/ha. #####	1,00	21,88	21,88
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,138	22,05	3,04
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,382	18,00	6,88
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	0,582	20,18	11,74
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,217	1,00	0,22
			Total OF01.D.1.36	1,00	21,88	21,88
OF01.D.1.37	Mano de obra	est	Desramado, descopado, tronzado y apilado pino canario cd>32,5cm; pdte<25%. Sin dificultades. Densidad>1500 pies/ha. #####	1,00	19,69	19,69
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,123	22,05	2,71
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,347	18,00	6,25
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	0,522	20,18	10,53
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,195	1,00	0,20
			Total OF01.D.1.37	1,00	19,69	19,69
OF01.D.1.38	Mano de obra	est	Desramado, descopado, tronzado y apilado pino canario cd>32,5cm; pdte>25%. Sin dificultades. Densidad>1500 pies/ha. #####	1,00	24,09	24,09
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,152	22,05	3,35
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,420	18,00	7,56
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	0,641	20,18	12,94
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,239	1,00	0,24
			Total OF01.D.1.38	1,00	24,09	24,09
OF01.D.1.39	Mano de obra	est	Saca de madera mediante skider pdte=25%-50%. Distancia de saca<=50m. Saca de madera mediante skider para pendientes comprendidas entre el 25% y 50%, con distancia de saca inferior a 50 metros.	1,00	6,71	6,71
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,008	22,05	0,18

U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,056	18,00	1,01
M01051	Maquinaria	h	Skider 101/130 CV Skider 101/130 CV	0,056	97,35	5,45
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,066	1,00	0,07
			Total OF01.D.1.39	1,00	6,71	6,71
OF01.D.1.40	Mano de obra	est	Saca de madera mediante skider pdte=25%-50%. Distancia de saca=50m-100m. Saca de madera mediante skider para pendientes comprendidas entre el 25% y 50%, con distancia de saca inferior a 100 metros.	1,00	7,54	7,54
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,009	22,05	0,20
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,063	18,00	1,13
M01051	Maquinaria	h	Skider 101/130 CV Skider 101/130 CV	0,063	97,35	6,13
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,075	1,00	0,08
			Total OF01.D.1.40	1,00	7,54	7,54
OF01.D.1.41	Mano de obra	est	Saca de madera mediante skider pdte=25%-50%. Distancia de saca=100m-150m. Saca de madera mediante skider para pendientes comprendidas entre el 25% y 50%, con distancia de saca inferior a 150 metros.	1,00	8,03	8,03
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,010	22,05	0,22
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,067	18,00	1,21
M01051	Maquinaria	h	Skider 101/130 CV Skider 101/130 CV	0,067	97,35	6,52
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,080	1,00	0,08
			Total OF01.D.1.41	1,00	8,03	8,03
OF01.D.1.42	Mano de obra	est	Saca de madera mediante skider pdte=25%-50%. Distancia de saca=150m-200m. Saca de madera mediante skider para pendientes comprendidas entre el 25% y 50%, con distancia de saca inferior a 200 metros.	1,00	8,86	8,86
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,011	22,05	0,24
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,074	18,00	1,33
M01051	Maquinaria	h	Skider 101/130 CV Skider 101/130 CV	0,074	97,35	7,20
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,088	1,00	0,09
			Total OF01.D.1.42	1,00	8,86	8,86
OF01.D.1.43	Mano de obra	est	Saca de madera mediante skider pdte=25%-50%. Distancia de saca=200m-300m. Saca de madera mediante skider para pendientes comprendidas entre el 25% y 50%, con distancia de saca inferior a 300 metros.	1,00	10,78	10,78
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,013	22,05	0,29

			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,090	18,00	1,62
			Peón régimen general			
M01051	Maquinaria	h	Skider 101/130 CV	0,090	97,35	8,76
			Skider 101/130 CV			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,107	1,00	0,11
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.43	1,00	10,78	10,78
OF01.D.1.44	Mano de obra	est	Desembosque con autocargador madera pte<=30% distancia <200 m	1,00	5,13	5,13
			Desembosque a cargadero de madera, con pendiente del terreno inferior o igual al 30% y distancia de saca inferior o igual a 200 m, dejando la madera apilada.			
M01003	Maquinaria	h	Autocargador forestal 101/130 CV	0,042	120,91	5,08
%1.0.CI.	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,051	1,00	0,05
			Total OF01.D.1.44	1,00	5,13	5,13
OF01.D.1.45	Mano de obra	est	Saca de madera ascendente mediante teleférico, cd<=12,5cm. Distancia de saca<=200m	1,00	60,60	60,60
			Saca de madera ascendente mediante teleférico para clases diamétricas menores de 12,5 cm, pendiente superior al 50%, con distancia de saca inferior a 200 metros.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,411	22,05	9,06
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,067	18,00	1,21
			Peón régimen general			
M02027	Maquinaria	h	Teleférico 200m	0,411	66,99	27,53
			Teleférico 200m			
M01055	Maquinaria	h	Tractor ruedas 71/100 CV	0,470	47,24	22,20
			Tractor ruedas 71/100 CV			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,600	1,00	0,60
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.45	1,00	60,60	60,60
OF01.D.1.46	Mano de obra	est	Saca de madera descendente mediante teleférico, cd<=12,5cm. Distancia de saca<=200m	1,00	66,59	66,59
			Saca de madera descendente mediante teleférico para clases diamétricas menores de 12,5 cm, pendiente superior al 50%, con distancia de saca inferior a 200 metros.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,066	22,05	1,46
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,464	18,00	8,35
			Peón régimen general			
M02027	Maquinaria	h	Teleférico 200m	0,464	66,99	31,08
			Teleférico 200m			
M01055	Maquinaria	h	Tractor ruedas 71/100 CV	0,530	47,24	25,04
			Tractor ruedas 71/100 CV			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,659	1,00	0,66
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.46	1,00	66,59	66,59
OF01.D.1.47	Mano de obra	est	Saca de madera ascendente mediante teleférico, cd=12,5cm-22,5cm. Distancia de saca<=200m	1,00	34,16	34,16

			Saca de madera ascendente mediante teleférico para clases diamétricas entre 12,5-22,5 cm, pendiente superior al 50%, con distancia de saca inferior a 200 metros.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,037	22,05	0,82
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,067	18,00	1,21
			Peón régimen general			
M02027	Maquinaria	h	Teleférico 200m	0,263	66,99	17,62
			Teleférico 200m			
M01055	Maquinaria	h	Tractor ruedas 71/100 CV	0,300	47,24	14,17
			Tractor ruedas 71/100 CV			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,338	1,00	0,34
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.47	1,00	34,16	34,16
OF01.D.1.48	Mano de obra	est	Saca de madera descendente mediante teleférico, cd=12,5cm-22,5cm. Distancia de saca<=200m	1,00	41,46	41,46
			Saca de madera descendente mediante teleférico para clases diamétricas entre 12,5-22,5 cm, pendiente superior al 50%, con distancia de saca inferior a 200 metros.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,041	22,05	0,90
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,289	18,00	5,20
			Peón régimen general			
M02027	Maquinaria	h	Teleférico 200m	0,289	66,99	19,36
			Teleférico 200m			
M01055	Maquinaria	h	Tractor ruedas 71/100 CV	0,330	47,24	15,59
			Tractor ruedas 71/100 CV			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,411	1,00	0,41
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.48	1,00	41,46	41,46
OF01.D.1.49	Mano de obra	est	Saca de madera ascendente mediante teleférico, cd=22,5cm-32,5cm. Distancia de saca<=200m	1,00	19,20	19,20
			Saca de madera ascendente mediante teleférico para clases diamétricas entre 22,5-32,5 cm, pendiente superior al 50%, con distancia de saca inferior a 200 metros.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,131	22,05	2,89
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,018	18,00	0,32
			Peón régimen general			
M02027	Maquinaria	h	Teleférico 200m	0,130	66,99	8,71
			Teleférico 200m			
M01055	Maquinaria	h	Tractor ruedas 71/100 CV	0,150	47,24	7,09
			Tractor ruedas 71/100 CV			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,190	1,00	0,19
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.49	1,00	19,20	19,20
OF01.D.1.50	Mano de obra	est	Saca de madera descendente mediante teleférico, cd=22,5cm-32,5cm. Distancia de saca<=200m	1,00	21,69	21,69

			Saca de madera descendente mediante teleférico para clases diamétricas entre 22,5-32,5 cm, pendiente superior al 50%, con distancia de saca inferior a 200 metros.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,021	22,05	0,46
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,151	18,00	2,72
			Peón régimen general			
M02027	Maquinaria	h	Teleférico 200m	0,151	66,99	10,12
			Teleférico 200m			
M01055	Maquinaria	h	Tractor ruedas 71/100 CV	0,173	47,24	8,17
			Tractor ruedas 71/100 CV			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,215	1,00	0,22
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.50	1,00	21,69	21,69
OF01.D.1.51	Mano de obra	est	Saca de madera ascendente mediante teleférico, cd=22,5cm-32,5cm. Distancia de saca=200m-400m.	1,00	16,65	16,65
			Saca de madera ascendente mediante teleférico para clases diamétricas de 22,5 cm a 32,5 cm, pendiente superior al 50%, con distancia de saca de 200-400 metros.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,036	22,05	0,79
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,084	20,18	1,70
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,168	18,00	3,02
			Peón régimen general			
M02028	Maquinaria	h	Teleférico 800 m.	0,084	130,55	10,97
			Teleférico 800 m.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,165	1,00	0,17
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.51	1,00	16,65	16,65
OF01.D.1.52	Mano de obra	est	Saca de madera descendente mediante teleférico, cd=22,5cm-32,5cm. Distancia de saca=200m-400m.	1,00	20,00	20,00
			Saca de madera descendente mediante teleférico para clases diamétricas entre 22,5 cm y 32,5 cm, pendiente superior al 50%, con distancia de saca de 200-400 metros.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,043	22,05	0,95
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,201	18,00	3,62
			Peón régimen general			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,101	20,18	2,04
			Peón forestal especializado, régimen general.			
M02028	Maquinaria	h	Teleférico 800 m.	0,101	130,55	13,19
			Teleférico 800 m.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,198	1,00	0,20
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.52	1,00	20,00	20,00
OF01.D.1.53	Mano de obra	est	Saca de madera ascendente mediante teleférico, cd=22,5cm-32,5cm. Distancia de saca=400m-800m.	1,00	20,81	20,81

			Saca de madera ascendente mediante teleférico para clases diamétricas entre 22,5-32,5 cm, pendiente superior al 50%, con distancia de saca de 400-800 metros.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,045	22,05	0,99
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,105	20,18	2,12
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,210	18,00	3,78
			Peón régimen general			
M02028	Maquinaria	h	Teleférico 800 m.	0,105	130,55	13,71
			Teleférico 800 m.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,206	1,00	0,21
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.53	1,00	20,81	20,81
OF01.D.1.54	Mano de obra	est	Saca de madera descendente mediante teleférico, cd=22,5cm-32,5cm. Distancia de saca=400m-800m.	1,00	24,97	24,97
			Saca de madera descendente mediante teleférico para clases diamétricas entre 22,5-32,5 cm, pendiente superior al 50%, con distancia de saca de 400-800 metros.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,054	22,05	1,19
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,252	18,00	4,54
			Peón régimen general			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,126	20,18	2,54
			Peón forestal especializado, régimen general.			
M02028	Maquinaria	h	Teleférico 800 m.	0,126	130,55	16,45
			Teleférico 800 m.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,247	1,00	0,25
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.1.54	1,00	24,97	24,97
			Total OF01.D.1	1,00	829,37	829,37
OF01.D.2	Capítulo		PINO RADIATA Y OTROS PINARES INTRODUCIDOS.	1,00	725,66	725,66
OF01.D.2.01	Mano de obra	est	Eliminación y apilado de pino radiata con procesadora, cd<=22,5cm, pdte<=25%, terreno sin dificultades.	1,00	20,75	20,75
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,017	22,05	0,37
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,122	18,00	2,20
			Peón régimen general			
M01040	Maquinaria	h	Procesadora forestal 100/120 CV	0,122	147,33	17,97
			Procesadora forestal 100/120 CV			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,205	1,00	0,21
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.2.01	1,00	20,75	20,75
OF01.D.2.02	Mano de obra	est	Eliminación y apilado de pino radiata con procesadora, cd<=22,5cm, pdte=25%-50%, terreno sin dificultades.	1,00	22,80	22,80
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,019	22,05	0,42
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			

U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,134	18,00	2,41
M01040	Maquinaria	h	Procesadora forestal 100/120 CV Procesadora forestal 100/120 CV	0,134	147,33	19,74
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,226	1,00	0,23
Total OF01.D.2.02				1,00	22,80	22,80
OF01.D.2.03	Mano de obra	est	Eliminación y apilado de pino radiata con procesadora, cd<=22,5cm, pdte<=25%, terreno pedregoso. Eliminación de pino radiata, mediante el empleo de procesadoras, para clases diamétricas inferiores a 22,5 cm, con pendiente menor del 25%, incluyendo, apeo, desrame, descopado, tronzado y apilado en la calle de saca (d<20 m) y en terrenos pedregosos.	1,00	22,80	22,80
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,019	22,05	0,42
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,134	18,00	2,41
M01040	Maquinaria	h	Procesadora forestal 100/120 CV Procesadora forestal 100/120 CV	0,134	147,33	19,74
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,226	1,00	0,23
Total OF01.D.2.03				1,00	22,80	22,80
OF01.D.2.04	Mano de obra	est	Eliminación y apilado de pino radiata con procesadora, cd<=22,5cm, pdte=25%-50%, terreno pedregoso. Eliminación de pino radiata, mediante el empleo de procesadoras, para clases diamétricas inferiores a 22,5 cm, con pendiente entre el 25 y 50%, incluyendo, apeo, desrame, descopado, tronzado y apilado en la calle de saca (d<20 m) y en terrenos pedregosos.	1,00	25,02	25,02
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,021	22,05	0,46
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,147	18,00	2,65
M01040	Maquinaria	h	Procesadora forestal 100/120 CV Procesadora forestal 100/120 CV	0,147	147,33	21,66
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,248	1,00	0,25
Total OF01.D.2.04				1,00	25,02	25,02
OF01.D.2.05	Mano de obra	est	Eliminación y apilado de pino radiata con procesadora, cd=22,5-32,5cm, pdte<=25%, terreno sin dificultades. #####	1,00	11,58	11,58
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,010	22,05	0,22
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,068	18,00	1,22
M01040	Maquinaria	h	Procesadora forestal 100/120 CV Procesadora forestal 100/120 CV	0,068	147,33	10,02
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,115	1,00	0,12

			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.2.05	1,00	11,58	11,58
OF01.D.2.06	Mano de obra	est	Eliminación y apilado de pino radiata con procesadora, cd=22,5-32,5cm, pdte=25%-50%, terreno sin dificultades. #####	1,00	12,94	12,94
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,011	22,05	0,24
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,076	18,00	1,37
M01040	Maquinaria	h	Procesadora forestal 100/120 CV Procesadora forestal 100/120 CV	0,076	147,33	11,20
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,128	1,00	0,13
			Total OF01.D.2.06	1,00	12,94	12,94
OF01.D.2.07	Mano de obra	est	Eliminación y apilado de pino radiata con procesadora, cd=22,5-32,5cm, pdte<=25%, terreno pedregoso. #####	1,00	12,77	12,77
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,011	22,05	0,24
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,075	18,00	1,35
M01040	Maquinaria	h	Procesadora forestal 100/120 CV Procesadora forestal 100/120 CV	0,075	147,33	11,05
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,126	1,00	0,13
			Total OF01.D.2.07	1,00	12,77	12,77
OF01.D.2.08	Mano de obra	est	Eliminación y apilado de pino radiata con procesadora, cd=22,5-32,5cm, pdte=25%-50%, terreno pedregoso. #####	1,00	14,29	14,29
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,012	22,05	0,26
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,084	18,00	1,51
M01040	Maquinaria	h	Procesadora forestal 100/120 CV Procesadora forestal 100/120 CV	0,084	147,33	12,38
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,142	1,00	0,14
			Total OF01.D.2.08	1,00	14,29	14,29
OF01.D.2.09	Mano de obra	est	Eliminación y apilado de pino radiata con procesadora, cd=32,5-42,5cm, pdte<=25%, terreno sin dificultades. #####	1,00	6,65	6,65
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,006	22,05	0,13
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,039	18,00	0,70
M01040	Maquinaria	h	Procesadora forestal 100/120 CV Procesadora forestal 100/120 CV	0,039	147,33	5,75
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,066	1,00	0,07

			Total OF01.D.2.09	1,00	6,65	6,65
OF01.D.2.10	Mano de obra	est	Eliminación y apilado de pino radiata con procesadora, cd=32,5-42,5cm, pdte=25%-50%, terreno sin dificultades. #####	1,00	7,15	7,15
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,006	22,05	0,13
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,042	18,00	0,76
M01040	Maquinaria	h	Procesadora forestal 100/120 CV Procesadora forestal 100/120 CV	0,042	147,33	6,19
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,071	1,00	0,07
			Total OF01.D.2.10	1,00	7,15	7,15
OF01.D.2.11	Mano de obra	est	Eliminación y apilado de pino radiata con procesadora, cd=32,5-42,5cm, pdte<=25%, terreno pedregoso. #####	1,00	7,31	7,31
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,006	22,05	0,13
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,043	18,00	0,77
M01040	Maquinaria	h	Procesadora forestal 100/120 CV Procesadora forestal 100/120 CV	0,043	147,33	6,34
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,072	1,00	0,07
			Total OF01.D.2.11	1,00	7,31	7,31
OF01.D.2.12	Mano de obra	est	Eliminación y apilado de pino radiata con procesadora, cd=32,5-42,5cm, pdte=25%-50%, terreno pedregoso. #####	1,00	7,84	7,84
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,007	22,05	0,15
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,046	18,00	0,83
M01040	Maquinaria	h	Procesadora forestal 100/120 CV Procesadora forestal 100/120 CV	0,046	147,33	6,78
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,078	1,00	0,08
			Total OF01.D.2.12	1,00	7,84	7,84
OF01.D.2.13	Mano de obra	est	Eliminación y apilado de pino radiata con procesadora, cd>42,5cm, pdte<=25%, terreno sin dificultades. #####	1,00	6,29	6,29
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,005	22,05	0,11
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,037	18,00	0,67
M01040	Maquinaria	h	Procesadora forestal 100/120 CV Procesadora forestal 100/120 CV	0,037	147,33	5,45
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,062	1,00	0,06
			Total OF01.D.2.13	1,00	6,29	6,29

OF01.D.2.14	Mano de obra	est	Eliminación y apilado de pino radiata con procesadora, cd>42,5cm, pdte=25%-50%, terreno sin dificultades.	1,00	6,55	6,55
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,005	22,05	0,11
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,038	20,18	0,77
M01040	Maquinaria	h	Procesadora forestal 100/120 CV Procesadora forestal 100/120 CV	0,038	147,33	5,60
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,065	1,00	0,07
			Total OF01.D.2.14	1,00	6,55	6,55
OF01.D.2.15	Mano de obra	est	Eliminación y apilado de pino radiata con procesadora, cd>42,5cm, pdte<=25%, terreno pedregoso. Eliminación de pino radiata, mediante el empleo de procesadoras, para clases diamétricas superiores a 42,5 cm, con pendiente menor del 25%, incluyendo, apeo, desrame, descopado, tronzado y apilado en la calle de saca (d<20 m) y en terrenos pedregosos.	1,00	7,07	7,07
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,006	22,05	0,13
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,041	20,18	0,83
M01040	Maquinaria	h	Procesadora forestal 100/120 CV Procesadora forestal 100/120 CV	0,041	147,33	6,04
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,070	1,00	0,07
			Total OF01.D.2.15	1,00	7,07	7,07
OF01.D.2.16	Mano de obra	est	Eliminación y apilado de pino radiata con procesadora, cd>42,5cm, pdte=25%-50%, terreno pedregoso. Eliminación de pino radiata, mediante el empleo de procesadoras, para clases diamétricas superiores a 42,5 cm, con pendiente entre el 25 y 50%, incluyendo, apeo, desrame, descopado, tronzado y apilado en la calle de saca (d<20 m) y en terrenos pedregosos.	1,00	7,24	7,24
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,006	22,05	0,13
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,042	20,18	0,85
M01040	Maquinaria	h	Procesadora forestal 100/120 CV Procesadora forestal 100/120 CV	0,042	147,33	6,19
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,072	1,00	0,07
			Total OF01.D.2.16	1,00	7,24	7,24
OF01.D.2.17	Mano de obra	est	Apeo, desramado, descopado y tronzado mediante motosierras de pino radiata, cd<=12,5cm; pdte=>50%.	1,00	42,68	42,68

			Apeo, desramado, descopado, tronzado mediante motosierras de pies de pino radiata para clases diamétricas inferiores a 12,5 cm y con pendiente superior a 50%, donde los medios mecánicos no pueden actuar.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,259	22,05	5,71
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	1,811	20,18	36,55
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,423	1,00	0,42
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.2.17	1,00	42,68	42,68
OF01.D.2.18	Mano de obra	est	Apeo, desramado, descopado y tronzado mediante motosierras de pino radiata, cd=12,5cm-22,5cm; pdte=>50%.	1,00	23,58	23,58
			Apeo, desramado, descopado, tronzado mediante motosierras de pies de pino radiata para clases diamétricas entre 12,5 y 22,5 cm y con pendiente superior a 50%, donde los medios mecánicos no pueden actuar.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,143	22,05	3,15
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	1,001	20,18	20,20
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,234	1,00	0,23
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.2.18	1,00	23,58	23,58
OF01.D.2.19	Mano de obra	est	Apeo, desramado, descopado y tronzado mediante motosierras de pino radiata, cd=22,5cm-32,5cm; pdte=>50%.	1,00	19,16	19,16
			Apeo, desramado, descopado, tronzado mediante motosierras de pies de pino radiata para clases diamétricas entre 22,5 y 32,5 cm y con pendiente superior a 50%, donde los medios mecánicos no pueden actuar.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,116	22,05	2,56
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,813	20,18	16,41
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,190	1,00	0,19
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.2.19	1,00	19,16	19,16
OF01.D.2.20	Mano de obra	est	Apeo, desramado, descopado y tronzado mediante motosierras de pino radiata, cd>32,5cm; pdte=>50%.	1,00	17,70	17,70
			Apeo, desramado, descopado, tronzado mediante motosierras de pies de pino radiata para clases diamétricas superiores a 32,5 cm y con pendiente superior a 50%, donde los medios mecánicos no pueden actuar.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,107	22,05	2,36
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal	0,751	20,18	15,16
			Motoserrista forestal, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,175	1,00	0,18
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.2.20	1,00	17,70	17,70

OF01.D.2.21	Mano de obra	est	Apeo, desramado, descopado y tronzado mediante motosierras de pino radiata, cd=12,5cm-22,5cm; pdte<50%. Apeo, desramado, descopado, tronzado mediante motosierras de pies de pino radiata para clases diamétricas entre 12,5 y 22,5 cm y con pendiente inferior a 50%.	1,00	16,10	16,10
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,098	22,05	2,16
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	0,683	20,18	13,78
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,159	1,00	0,16
Total OF01.D.2.21				1,00	16,10	16,10
OF01.D.2.22	Mano de obra	est	Apeo, desramado, descopado y tronzado mediante motosierras de pino radiata, cd=22,5cm-32,5cm; pdte<50%. Apeo, desramado, descopado, tronzado mediante motosierras de pies de pino radiata para clases diamétricas entre 22,5 y 32,5 cm y con pendiente inferior a 50%.	1,00	14,57	14,57
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,088	22,05	1,94
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	0,619	20,18	12,49
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,144	1,00	0,14
Total OF01.D.2.22				1,00	14,57	14,57
OF01.D.2.23	Mano de obra	est	Apeo, desramado, descopado y tronzado mediante motosierras de pino radiata, cd=32,5cm-42,5cm; pdte<50%. Apeo, desramado, descopado, tronzado mediante motosierras de pies de pino radiata para clases diamétricas entre 32,5 y 42,5 cm y con pendiente inferior a 50%.	1,00	12,89	12,89
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,078	22,05	1,72
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	0,547	20,18	11,04
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,128	1,00	0,13
Total OF01.D.2.23				1,00	12,89	12,89
OF01.D.2.24	Mano de obra	est	Apeo, desramado, descopado y tronzado mediante motosierras de pino radiata, cd>42,5cm; pdte<50%. Apeo, desramado, descopado, tronzado mediante motosierras de pies de pino radiata para clases diamétricas superiores a 42,5 cm y con pendiente inferior a 50%.	1,00	11,52	11,52
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,070	22,05	1,54
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	0,489	20,18	9,87
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,114	1,00	0,11
Total OF01.D.2.24				1,00	11,52	11,52

OF01.D.2.25	Mano de obra	est	Saca de madera mediante skider pdte=25%-50%. Distancia de saca<=50m. Saca de madera mediante skider para pendientes comprendidas entre el 25% y 50%, con distancia de saca inferior a 50 metros.	1,00	6,71	6,71
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,008	22,05	0,18
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,056	18,00	1,01
M01051	Maquinaria	h	Skider 101/130 CV Skider 101/130 CV	0,056	97,35	5,45
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,066	1,00	0,07
Total OF01.D.2.25				1,00	6,71	6,71
OF01.D.2.26	Mano de obra	est	Saca de madera mediante skider pdte=25%-50%. Distancia de saca=50m-100m. Saca de madera mediante skider para pendientes comprendidas entre el 25% y 50%, con distancia de saca inferior a 100 metros.	1,00	7,54	7,54
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,009	22,05	0,20
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,063	18,00	1,13
M01051	Maquinaria	h	Skider 101/130 CV Skider 101/130 CV	0,063	97,35	6,13
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,075	1,00	0,08
Total OF01.D.2.26				1,00	7,54	7,54
OF01.D.2.27	Mano de obra	est	Saca de madera mediante skider pdte=25%-50%. Distancia de saca=100m-150m. Saca de madera mediante skider para pendientes comprendidas entre el 25% y 50%, con distancia de saca inferior a 150 metros.	1,00	8,03	8,03
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,010	22,05	0,22
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,067	18,00	1,21
M01051	Maquinaria	h	Skider 101/130 CV Skider 101/130 CV	0,067	97,35	6,52
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,080	1,00	0,08
Total OF01.D.2.27				1,00	8,03	8,03
OF01.D.2.28	Mano de obra	est	Saca de madera mediante skider pdte=25%-50%. Distancia de saca=150m-200m. Saca de madera mediante skider para pendientes comprendidas entre el 25% y 50%, con distancia de saca inferior a 200 metros.	1,00	9,02	9,02
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,011	22,05	0,24
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,074	20,18	1,49
M01051	Maquinaria	h	Skider 101/130 CV Skider 101/130 CV	0,074	97,35	7,20
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,089	1,00	0,09

			Total OF01.D.2.28	1,00	9,02	9,02
OF01.D.2.29	Mano de obra	est	Saca de madera mediante skider pdte=25%-50%. Distancia de saca=200m-300m. Saca de madera mediante skider para pendientes comprendidas entre el 25% y 50%, con distancia de saca inferior a 300 metros.	1,00	10,98	10,98
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,013	22,05	0,29
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,090	20,18	1,82
M01051	Maquinaria	h	Skider 101/130 CV Skider 101/130 CV	0,090	97,35	8,76
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,109	1,00	0,11
			Total OF01.D.2.29	1,00	10,98	10,98
OF01.D.2.30	Mano de obra	est	Saca de madera ascendente mediante teleférico, cd<=12,5cm. Distancia de saca<=200m. Pino radiata. Saca de madera ascendente mediante teleférico para clases diamétricas menores de 12,5 cm, pendiente superior al 50%, con distancia de saca inferior a 200 metros. Pino radiata	1,00	60,60	60,60
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,411	22,05	9,06
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,067	18,00	1,21
M02027	Maquinaria	h	Teleférico 200m Teleférico 200m	0,411	66,99	27,53
M01055	Maquinaria	h	Tractor ruedas 71/100 CV Tractor ruedas 71/100 CV	0,470	47,24	22,20
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,600	1,00	0,60
			Total OF01.D.2.30	1,00	60,60	60,60
OF01.D.2.31	Mano de obra	est	Saca de madera descendente mediante teleférico, cd<=12,5cm. Distancia de saca<=200m. Pino radiata. Saca de madera descendente mediante teleférico para clases diamétricas menores de 12,5 cm, pendiente superior al 50%, con distancia de saca inferior a 200 metros. Pino radiata	1,00	66,59	66,59
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,066	22,05	1,46
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,464	18,00	8,35
M02027	Maquinaria	h	Teleférico 200m Teleférico 200m	0,464	66,99	31,08
M01055	Maquinaria	h	Tractor ruedas 71/100 CV Tractor ruedas 71/100 CV	0,530	47,24	25,04
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,659	1,00	0,66
			Total OF01.D.2.31	1,00	66,59	66,59
OF01.D.2.32	Mano de obra	est	Saca de madera ascendente mediante teleférico, cd=12,5cm-22,5cm. Distancia de saca<=200m. Pino radiata.	1,00	34,16	34,16

			Saca de madera ascendente mediante teleférico para clases diamétricas entre 12,5-22,5 cm, pendiente superior al 50%, con distancia de saca inferior a 200 metros. Pino radiata.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,037	22,05	0,82
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,067	18,00	1,21
			Peón régimen general			
M02027	Maquinaria	h	Teleférico 200m	0,263	66,99	17,62
			Teleférico 200m			
M01055	Maquinaria	h	Tractor ruedas 71/100 CV	0,300	47,24	14,17
			Tractor ruedas 71/100 CV			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,338	1,00	0,34
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.2.32	1,00	34,16	34,16
OF01.D.2.33	Mano de obra	est	Saca de madera descendente mediante teleférico, cd=12,5cm-22,5cm. Distancia de saca<=200m. Pino radiata.	1,00	41,46	41,46
			Saca de madera descendente mediante teleférico para clases diamétricas entre 12,5-22,5 cm, pendiente superior al 50%, con distancia de saca inferior a 200 metros. Pino radiata.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,041	22,05	0,90
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,289	18,00	5,20
			Peón régimen general			
M02027	Maquinaria	h	Teleférico 200m	0,289	66,99	19,36
			Teleférico 200m			
M01055	Maquinaria	h	Tractor ruedas 71/100 CV	0,330	47,24	15,59
			Tractor ruedas 71/100 CV			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,411	1,00	0,41
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.2.33	1,00	41,46	41,46
OF01.D.2.34	Mano de obra	est	Saca de madera ascendente mediante teleférico, cd=22,5cm-32,5cm. Distancia de saca<=200m. Pino radiata.	1,00	19,20	19,20
			Saca de madera ascendente mediante teleférico para clases diamétricas entre 22,5-32,5 cm, pendiente superior al 50%, con distancia de saca inferior a 200 metros. Pino radiata.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,131	22,05	2,89
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,018	18,00	0,32
			Peón régimen general			
M02027	Maquinaria	h	Teleférico 200m	0,130	66,99	8,71
			Teleférico 200m			
M01055	Maquinaria	h	Tractor ruedas 71/100 CV	0,150	47,24	7,09
			Tractor ruedas 71/100 CV			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,190	1,00	0,19
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.2.34	1,00	19,20	19,20

OF01.D.2.35	Mano de obra	est	Saca de madera descendente mediante teleférico, cd=22,5cm-32,5cm. Distancia de saca<=200m. Pino radiata. Saca de madera descendente mediante teleférico para clases diamétricas entre 22,5-32,5 cm, pendiente superior al 50%, con distancia de saca inferior a 200 metros. Pino radiata.	1,00	21,69	21,69
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,021	22,05	0,46
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,151	18,00	2,72
M02027	Maquinaria	h	Teleférico 200m Teleférico 200m	0,151	66,99	10,12
M01055	Maquinaria	h	Tractor ruedas 71/100 CV Tractor ruedas 71/100 CV	0,173	47,24	8,17
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,215	1,00	0,22
Total OF01.D.2.35				1,00	21,69	21,69
OF01.D.2.36	Mano de obra	est	Saca de madera ascendente mediante teleférico, cd=22,5cm-32,5cm. Distancia de saca=200m-400m. Pino radiata. Saca de madera ascendente mediante teleférico para clases diamétricas de 22,5 cm a 32,5 cm, pendiente superior al 50%, con distancia de saca de 200-400 metros. Pino radiata.	1,00	16,65	16,65
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,036	22,05	0,79
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,084	20,18	1,70
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,168	18,00	3,02
M02028	Maquinaria	h	Teleférico 800 m. Teleférico 800 m.	0,084	130,55	10,97
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,165	1,00	0,17
Total OF01.D.2.36				1,00	16,65	16,65
OF01.D.2.37	Mano de obra	est	Saca de madera descendente mediante teleférico, cd=22,5cm-32,5cm. Distancia de saca=200m-400m. Pino radiata. Saca de madera descendente mediante teleférico para clases diamétricas entre 22,5 cm y 32,5 cm, pendiente superior al 50%, con distancia de saca de 200-400 metros. Pino radiata.	1,00	20,00	20,00
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,043	22,05	0,95
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,201	18,00	3,62
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,101	20,18	2,04
M02028	Maquinaria	h	Teleférico 800 m. Teleférico 800 m.	0,101	130,55	13,19
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,198	1,00	0,20

			Total OF01.D.2.37	1,00	20,00	20,00
OF01.D.2.38	Mano de obra	est	Saca de madera ascendente mediante teleférico, cd=22,5cm-32,5cm. Distancia de saca=400m-800m. Pino radiata. Saca de madera ascendente mediante teleférico para clases diamétricas entre 22,5-32,5 cm, pendiente superior al 50%, con distancia de saca de 400-800 metros. Pino radiata.	1,00	20,81	20,81
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,045	22,05	0,99
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,105	20,18	2,12
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,210	18,00	3,78
M02028	Maquinaria	h	Teleférico 800 m. Teleférico 800 m.	0,105	130,55	13,71
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,206	1,00	0,21
			Total OF01.D.2.38	1,00	20,81	20,81
OF01.D.2.39	Mano de obra	est	Saca de madera descendente mediante teleférico, cd=22,5cm-32,5cm. Distancia de saca=400m-800m. Pino radiata. Saca de madera descendente mediante teleférico para clases diamétricas entre 22,5-32,5 cm, pendiente superior al 50%, con distancia de saca de 400-800 metros. Pino radiata.	1,00	24,97	24,97
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,054	22,05	1,19
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,252	18,00	4,54
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,126	20,18	2,54
M02028	Maquinaria	h	Teleférico 800 m. Teleférico 800 m.	0,126	130,55	16,45
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,247	1,00	0,25
			Total OF01.D.2.39	1,00	24,97	24,97
			Total OF01.D.2	1,00	725,66	725,66
OF01.D.3	Capítulo	EUCALIPTARES.		1,00	297,75	297,75
OF01.D.3.01	Mano de obra	est	Apeo de chirpial o pie de eucalipto, ønormal=10cm-22,5cm, i/desramado y tronzado, triturado de restos. Distancia saca<=10m. #####	1,00	35,60	35,60
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,216	22,05	4,76
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	1,511	20,18	30,49
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,353	1,00	0,35
			Total OF01.D.3.01	1,00	35,60	35,60

OF01.D.3.02	Mano de obra	est	Apeo de chirpial o pie de eucalipto, \varnothing normal=10cm-22,5cm, i/desramado y tronzado, triturado de restos. Distancia saca=10m-30m.	1,00	39,14	39,14
#####						
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,237	22,05	5,23
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	1,661	20,18	33,52
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,388	1,00	0,39
Total OF01.D.3.02				1,00	39,14	39,14
OF01.D.3.03	Mano de obra	est	Apeo de chirpial o pie de eucalipto, \varnothing normal=10cm-22,5cm, i/desramado y tronzado, triturado de restos. Distancia saca=30m-50m.	1,00	43,06	43,06
#####						
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,261	22,05	5,76
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	1,827	20,18	36,87
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,426	1,00	0,43
Total OF01.D.3.03				1,00	43,06	43,06
OF01.D.3.04	Mano de obra	est	Apeo de chirpial o pie de eucalipto, \varnothing normal=22,5cm-40cm, i/desramado y tronzado, triturado de restos.	1,00	39,16	39,16
#####						
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,237	22,05	5,23
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	1,662	20,18	33,54
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,388	1,00	0,39
Total OF01.D.3.04				1,00	39,16	39,16
OF01.D.3.05	Mano de obra	est	Apeo de chirpial o pie de eucalipto, \varnothing normal=40cm-55cm, i/desramado y tronzado, triturado de restos.	1,00	43,08	43,08
#####						
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,261	22,05	5,76
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	1,828	20,18	36,89
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,427	1,00	0,43
Total OF01.D.3.05				1,00	43,08	43,08
OF01.D.3.06	Mano de obra	est	Apeo de chirpial o pie de eucalipto, \varnothing normal>55cm, i/desramado y tronzado, triturado de restos.	1,00	47,38	47,38
#####						
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,287	22,05	6,33
U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	2,011	20,18	40,58

%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,469	1,00	0,47
			Total OF01.D.3.06	1,00	47,38	47,38
OF01.D.3.07	Mano de obra	est	Carga manual de troza de eucalipto sobre vehículo tipo pickup o camión tipo Dina. Carga manual de troza de eucalipto sobre vehículo tipo pickup o camión tipo Dina.	1,00	7,47	7,47
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,050	22,05	1,10
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,350	18,00	6,30
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,074	1,00	0,07
			Total OF01.D.3.07	1,00	7,47	7,47
OF01.D.3.08	Mano de obra	est	Carga de troza y parte aprovechable de eucalipto sobre camión mediante empleo de autocargador o camión pluma. Carga de troza y parte aprovechable de eucalipto sobre camión mediante empleo de autocargador o camión pluma.	1,00	2,69	2,69
M01030	Maquinaria	h	Grúa con pluma. Grúa con pluma.	0,050	53,16	2,66
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,027	1,00	0,03
			Total OF01.D.3.08	1,00	2,69	2,69
OF01.D.3.09	Mano de obra	ud	Anillado de eucalipto cd<37,5cm Anillado de eucalipto para diámetros normales inferiores a la clase diamétrica 37,5 cm.	1,00	19,23	19,23
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,129	22,05	2,84
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,900	18,00	16,20
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,190	1,00	0,19
			Total OF01.D.3.09	1,00	19,23	19,23
OF01.D.3.10	Mano de obra	ud	Anillado de eucalipto cd=>37,5cm Anillado de eucalipto para diámetros normales superiores o igual a la clase diamétrica 37,5 cm.	1,00	20,94	20,94
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,140	22,05	3,09
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,980	18,00	17,64
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,207	1,00	0,21
			Total OF01.D.3.10	1,00	20,94	20,94
			Total OF01.D.3	1,00	297,75	297,75
OF01.D.4	Capítulo		CASTAÑARES.	1,00	174,92	174,92
OF01.D.4.01	Mano de obra	est	Apeo de chirpial de castaño, ønormal=10cm-22,5cm, i/desramado y tronzado, triturado de restos. Distancia saca<=10m. #####	1,00	18,21	18,21
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,110	22,05	2,43

			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,773	20,18	15,60
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,180	1,00	0,18
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.4.01	1,00	18,21	18,21
OF01.D.4.02	Mano de obra	est	Apeo de chirpial de castaño \varnothing normal=10cm-22,5cm, i/desramado y tronzado, triturado de restos. Distancia saca=10m-30m. #####	1,00	26,57	26,57
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,161	22,05	3,55
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	1,128	20,18	22,76
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,263	1,00	0,26
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.4.02	1,00	26,57	26,57
OF01.D.4.03	Mano de obra	est	Apeo de chirpial de castaño \varnothing normal=10cm-22,5cm, i/desramado y tronzado, triturado de restos. Distancia saca=30m-50m. #####	1,00	32,43	32,43
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,197	22,05	4,34
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	1,376	20,18	27,77
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,321	1,00	0,32
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.4.03	1,00	32,43	32,43
OF01.D.4.04	Mano de obra	est	Apeo de chirpial de castaño, \varnothing normal=22,5cm-40cm, i/desramado y tronzado, triturado de restos. #####	1,00	39,86	39,86
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,242	22,05	5,34
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	1,691	20,18	34,12
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,395	1,00	0,40
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.4.04	1,00	39,86	39,86
OF01.D.4.05	Mano de obra	est	Apeo de chirpial de castaño, \varnothing normal=40cm-55cm, i/desramado y tronzado, triturado de restos. Apeo de chirpial de castaño de diámetro superior a 40 cm, incluso decopado, desramado y tronzado del pie a con una longitud aproximada de 2 metros, triturado mediante desbrozadora de restos desbrozables con incorporación al terreno de los mismos.	1,00	48,61	48,61
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,295	22,05	6,50
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	2,063	20,18	41,63
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,481	1,00	0,48
			Costes indirectos 1,0%			

			Total OF01.D.4.05	1,00	48,61	48,61
OF01.D.4.06	Mano de obra	est	Carga manual de troza de castaño sobre vehículo tipo pickup o camión Dina.	1,00	9,24	9,24
			Carga manual de troza de castaño sobre vehículo tipo pickup o camión tipo Dina.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,062	22,05	1,37
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,432	18,00	7,78
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,092	1,00	0,09
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.D.4.06	1,00	9,24	9,24
			Total OF01.D.4	1,00	174,92	174,92
			Total OF01.D	1,00	2.027,70	2.027,70
OF01.E	Capítulo		TRATAMIENTO Y ELIMINACIÓN DE RESIDUOS.	1,00	32.197,83	32.197,83
OF01.E.1	Capítulo		QUEMAS	1,00	7.387,65	7.387,65
OF01.E.1.01	Mano de obra	ha	Quema de residuos forestales apilados. Carga de residuos/ha<=8Tn.	1,00	189,80	189,80
			Quema de residuos forestales procedentes de tratamientos selvícolas, previamente apilados, distancia entre pilas menor o igual 20 m. Con carga de residuos por hectárea menor o igual a 8 Tn (estimación previa residuo en verde).			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	1,290	22,05	28,44
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	8,860	18,00	159,48
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	1,879	1,00	1,88
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.E.1.01	1,00	189,80	189,80
OF01.E.1.02	Mano de obra	ha	Quema de residuos forestales apilados. Carga de residuos/ha=8Tn-15Tn.	1,00	591,11	591,11
			Quema de residuos forestales procedentes de tratamientos selvícolas, previamente apilados, distancia entre pilas menor o igual 20 m. Con carga de residuos por hectárea de 8 a 15 Tn (estimación previa residuo en verde).			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	3,930	22,05	86,66
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	27,700	18,00	498,60
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	5,853	1,00	5,85
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.E.1.02	1,00	591,11	591,11
OF01.E.1.03	Mano de obra	ha	Quema de residuos forestales apilados. Carga de residuos/ha=15Tn-25Tn.	1,00	942,63	942,63
			Quema de residuos forestales procedentes de tratamientos selvícolas, previamente apilados, distancia entre pilas menor o igual 20 m. Con carga de residuos por hectárea de 15 a 25 Tn (estimación previa residuo en verde).			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	6,310	22,05	139,14
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	44,120	18,00	794,16

			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	9,333	1,00	9,33
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.E.1.03	1,00	942,63	942,63
OF01.E.1.04	Mano de obra	ha	Quema de residuos forestales apilados. Carga de residuos/ha=25Tn-35Tn. Quema de residuos forestales procedentes de tratamientos selvícolas, previamente apilados, distancia entre pilas menor o igual 20 m. Con carga de residuos por hectárea de 25 a 35 Tn (estimación previa residuo en verde).	1,00	1.401,85	1.401,85
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	9,375	22,05	206,72
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	65,625	18,00	1.181,25
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	13,880	1,00	13,88
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.E.1.04	1,00	1.401,85	1.401,85
OF01.E.1.05	Mano de obra	ha	Quema de residuos forestales apilados. Carga de residuos/ha=35Tn-45Tn. Quema de residuos forestales procedentes de tratamientos selvícolas, previamente apilados, distancia entre piras menor o igual 20 m. Con carga de residuos por hectárea de 35 a 45 Tn (estimación previa residuo en verde).	1,00	1.786,63	1.786,63
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	6,812	22,05	150,20
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	89,930	18,00	1.618,74
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	17,689	1,00	17,69
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.E.1.05	1,00	1.786,63	1.786,63
OF01.E.1.06	Mano de obra	ha	Quema de residuos forestales apilados. Carga de residuos/ha>45Tn. Quema de residuos forestales procedentes de tratamientos selvícolas, previamente apilados, distancia entre piras menor o igual 20 m. Con carga de residuos por hectárea mayor de 45 Tn (estimación previa residuo en verde).	1,00	2.475,63	2.475,63
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	17,019	22,05	375,27
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	115,325	18,00	2.075,85
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	24,511	1,00	24,51
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.E.1.06	1,00	2.475,63	2.475,63
			Total OF01.E.1	1,00	7.387,65	7.387,65
OF01.E.2	Capítulo		ASTILLADO, TRITURADO Y ENTERRAMIENTO	1,00	24.669,94	24.669,94
OF01.E.2.01	Mano de obra	est	Recogida y apilado de residuos vegetales procedentes de poda de palmeras Recogida y apilado de residuos vegetales procedentes de poda de palmeras	1,00	11,29	11,29
OF01.E.2.02	Mano de obra	est	Saca manual de residuos vegetales procedentes de poda de palmeras	1,00	18,50	18,50

OF01.E.2.03	Mano de obra	est	Saca manual de residuos vegetales procedentes de poda de palmeras Triturado de residuos vegetales procedentes de la poda de palmeras	1,00	30,88	30,88
OF01.E.2.04	Mano de obra	tn	Triturado de residuos vegetales procedentes de la poda de palmeras Astillado de residuos forestales apilados, ømáximo<=12cm. #####	1,00	142,01	142,01
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,380	22,05	8,38
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	2,656	18,00	47,81
M02004	Maquinaria	h	Astiladora remolcada, sin mano de obra. Astiladora remolcada, sin mano de obra.	1,001	9,94	9,95
M01053	Maquinaria	h	Tractor oruga 71/100 CV. Tractor oruga 71/100CV.	1,001	74,39	74,46
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	1,406	1,00	1,41
Total OF01.E.2.04				1,00	142,01	142,01
OF01.E.2.05	Mano de obra	ha	Astillado de residuos forestales apilados, densidad de residuos en verde<8 Tn/ha. #####	1,00	1.306,85	1.306,85
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	3,455	22,05	76,18
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	24,175	18,00	435,15
M02004	Maquinaria	h	Astiladora remolcada, sin mano de obra. Astiladora remolcada, sin mano de obra.	9,280	9,94	92,24
M01053	Maquinaria	h	Tractor oruga 71/100 CV. Tractor oruga 71/100CV.	9,280	74,39	690,34
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	12,939	1,00	12,94
Total OF01.E.2.05				1,00	1.306,85	1.306,85
OF01.E.2.06	Mano de obra	ha	Astillado de residuos forestales apilados, densidad de residuos en verde=8 Tn/ha-15 Tn/ha. #####	1,00	1.871,94	1.871,94
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	5,000	22,05	110,25
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	35,000	18,00	630,00
M02004	Maquinaria	h	Astiladora remolcada, sin mano de obra. Astiladora remolcada, sin mano de obra.	13,200	9,94	131,21
M01053	Maquinaria	h	Tractor oruga 71/100 CV. Tractor oruga 71/100CV.	13,200	74,39	981,95
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	18,534	1,00	18,53
Total OF01.E.2.06				1,00	1.871,94	1.871,94
OF01.E.2.07	Mano de obra	ha	Astillado de residuos forestales apilados, densidad de residuos en verde=15 Tn/ha-25 Tn/ha. #####	1,00	3.343,34	3.343,34
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	8,712	22,05	192,10

			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	60,214	18,00	1.083,85
			Peón régimen general			
M02004	Maquinaria	h	Astiladora remolcada, sin mano de obra.	24,123	9,94	239,78
			Astiladora remolcada, sin mano de obra.			
M01053	Maquinaria	h	Tractor oruga 71/100 CV.	24,123	74,39	1.794,51
			Tractor oruga 71/100CV.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	33,102	1,00	33,10
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.E.2.07	1,00	3.343,34	3.343,34
OF01.E.2.08	Mano de obra	ha	Astilado de residuos forestales apilados, densidad de residuos en verde=25 Tn/ha-35 Tn/ha.	1,00	4.935,98	4.935,98
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	12,981	22,05	286,23
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	91,067	18,00	1.639,21
			Peón régimen general			
M02004	Maquinaria	h	Astiladora remolcada, sin mano de obra.	35,120	9,94	349,09
			Astiladora remolcada, sin mano de obra.			
M01053	Maquinaria	h	Tractor oruga 71/100 CV.	35,120	74,39	2.612,58
			Tractor oruga 71/100CV.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	48,871	1,00	48,87
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.E.2.08	1,00	4.935,98	4.935,98
OF01.E.2.09	Mano de obra	ha	Astilado de residuos forestales apilados, densidad de residuos en verde=35 Tn/ha-50 Tn/ha.	1,00	7.168,88	7.168,88
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	19,213	22,05	423,65
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	131,126	18,00	2.360,27
			Peón régimen general			
M02004	Maquinaria	h	Astiladora remolcada, sin mano de obra.	51,156	9,94	508,49
			Astiladora remolcada, sin mano de obra.			
M01053	Maquinaria	h	Tractor oruga 71/100 CV.	51,156	74,39	3.805,49
			Tractor oruga 71/100CV.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	70,979	1,00	70,98
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.E.2.09	1,00	7.168,88	7.168,88
OF01.E.2.10	Mano de obra	ha	Enterramiento manual de restos de Opuntia sp ya triturados, sin dificultades	1,00	1.068,06	1.068,06
			Enterramiento manual de restos de Opuntia sp ya triturados, sin dificultades			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	7,142	22,05	157,48
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	50,000	18,00	900,00
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	10,575	1,00	10,58
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.E.2.10	1,00	1.068,06	1.068,06
OF01.E.2.11	Mano de obra	ha	Enterramiento manual de restos de Opuntia sp ya triturados, con dificultades	1,00	4.272,29	4.272,29

U02002	Mano de obra	h	Enterramiento manual de restos de Opuntia sp ya triturados, con dificultades Jefe de cuadrilla	28,571	22,05	629,99
U01002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla, régimen general. Peón	200,000	18,00	3.600,00
%1.0CI	Otros	%	Peón régimen general Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	42,300	1,00	42,30
Total OF01.E.2.11				1,00	4.272,29	4.272,29
OF01.E.2.12	Mano de obra	ha	Enterramiento mecánico de restos de Opuntia sp ya triturados, mediante retroaraña o similar	1,00	487,11	487,11
U02002	Mano de obra	h	Enterramiento mecánico de restos de Opuntia sp ya triturados, mediante retroaraña o similar Jefe de cuadrilla	1,020	22,05	22,49
M01045	Maquinaria	h	Jefe de cuadrilla, régimen general. Retroaraña 71/100 CV	7,142	64,38	459,80
%1.0CI	Otros	%	Retroaraña 71/100 Cv. Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	4,823	1,00	4,82
Total OF01.E.2.12				1,00	487,11	487,11
OF01.E.2.13	Mano de obra	est	Secado de restos vegetales de Opuntia sp, i/acopio y plastificado de los mismos	1,00	12,81	12,81
U02002	Mano de obra	h	Secado de restos vegetales de Opuntia sp, i/acopio y plastificado de los mismos Jefe de cuadrilla	0,060	22,05	1,32
U01002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla, régimen general. Peón	0,631	18,00	11,36
%1.0CI	Otros	%	Peón régimen general Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,127	1,00	0,13
Total OF01.E.2.13				1,00	12,81	12,81
Total OF01.E.2				1,00	24.669,94	24.669,94
OF01.E.3	Capítulo	TRANSPORTES		1,00	140,24	140,24
OF01.E.3.01	Mano de obra	est	Transporte a vertedero autorizado de restos vegetales, i/canon de vertido. Distancia<20km.	1,00	58,37	58,37
M01009	Maquinaria	h	Transporte a vertedero autorizado de residuos no eliminados mediante el empleo de astilladora o quema para especies tales como el ágave, la pitera, codesos, etc. Incluyendo canon de vertido. Distancia a vertedero menor de 20 km. Camión basculante 138 CV, 10 Tn. #####	0,500	46,53	23,27
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,233	1,00	0,23
C01001	Partida		Canon de Vertedero. Canon de Vertedero.	1,000	34,87	34,87
Total OF01.E.3.01				1,00	58,37	58,37
OF01.E.3.02	Mano de obra	est	Transporte a vertedero autorizado de restos vegetales, i/canon de vertido. Distancia=>20km.	1,00	81,87	81,87

Transporte a vertedero autorizado de residuos no eliminados mediante el empleo de astilladora o quema para especies tales como el ágave, la pitera, codesos, etc. Incluyendo canon de vertido. Distancia a vertedero mayor o igual a 20 km.

M01009	Maquinaria	h	Camión basculante 138 CV, 10 Tn. #####	1,000	46,53	46,53
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,465	1,00	0,47
C01001	Partida		Canon de Vertedero. Canon de Vertedero.	1,000	34,87	34,87
Total OF01.E.3.02				1,00	81,87	81,87
Total OF01.E.3				1,00	140,24	140,24
Total OF01.E				1,00	32.197,83	32.197,83
OF01.F	Capítulo	TRATAMIENTOS FITOSANITARIOS.		1,00	220,96	220,96
OF01.F.01	Mano de obra	ha	Tratamiento con herbicidas autorizados para zarzales y cañaverales, i/precio herbicida. Tratamiento con herbicidas autorizados para zarzales, incluyendo precio del herbicida y su puesta en obra.	1,00	175,80	175,80
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	1,173	22,05	25,86
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	8,210	18,00	147,78
T15023	Material	l	Producto herbicida autorizado. Producto herbicida autorizado.	0,020	21,23	0,42
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	1,741	1,00	1,74
Total OF01.F.01				1,00	175,80	175,80
OF01.F.02	Mano de obra	ud	Tratamiento con glifosato 18% en tocones, i/precio producto. Distancia pie a pista<=100m. Tratamiento con glifosato 18% en tocones de eucaliptares y tuneras de forma localizada, incluye precio del producto y su puesta en obra. Distancia del rodal a pista <100 m.	1,00	1,09	1,09
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,007	22,05	0,15
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,050	18,00	0,90
T15013	Material	l	Glifosato Glifosato.	0,001	25,67	0,03
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,011	1,00	0,01
Total OF01.F.02				1,00	1,09	1,09
OF01.F.03	Mano de obra	ud	Tratamiento con glifosato 18% en tocones, i/precio producto. Distancia pie a pista=100m-500m. Tratamiento con glifosato 18% en tocones de eucaliptares y tuneras de forma localizada, incluye precio del producto y su puesta en obra. Distancia del rodal a pista <500 m.	1,00	7,15	7,15
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,048	22,05	1,06
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,333	18,00	5,99

			Peón régimen general			
T15013	Material	l	Glifosato	0,001	25,67	0,03
			Glifosato.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,071	1,00	0,07
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.F.03	1,00	7,15	7,15
OF01.F.04	Mano de obra	ud	Tratamiento con glifosato 18% en tocones, i/precio producto. Distancia pie a pista=500m-1000m.	1,00	14,27	14,27
			Tratamiento con glifosato 18% en tocones de eucaliptares y tuneras de forma localizada, incluye precio del producto y su puesta en obra. Distancia del rodal a pista <1000 m.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,095	22,05	2,09
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,667	18,00	12,01
			Peón régimen general			
T15013	Material	l	Glifosato	0,001	25,67	0,03
			Glifosato.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,141	1,00	0,14
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.F.04	1,00	14,27	14,27
OF01.F.05	Mano de obra	ud	Tratamiento con cicatrizante en ramas, i/precio del producto. Distancia a pie<=100m.	1,00	1,18	1,18
			Tratamiento con cicatrizante tras poda de castaño en las ramas afectadas por el corte, incluye precio del producto y su puesta en obra. Distancia a rodal<100 m.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,007	22,05	0,15
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,055	18,00	0,99
			Peón régimen general			
T15013	Material	l	Glifosato	0,001	25,67	0,03
			Glifosato.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,012	1,00	0,01
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.F.05	1,00	1,18	1,18
OF01.F.06	Mano de obra	ud	Tratamiento con cicatrizante en ramas, i/precio del producto. Distancia a pie=100m-500m.	1,00	7,17	7,17
			Tratamiento con cicatrizante tras poda de castaño en las ramas afectadas por el corte, incluye precio del producto y su puesta en obra. Distancia a rodal<500 m.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,048	22,05	1,06
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,334	18,00	6,01
			Peón régimen general			
T15013	Material	l	Glifosato	0,001	25,67	0,03
			Glifosato.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,071	1,00	0,07
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.F.06	1,00	7,17	7,17
OF01.F.07	Mano de obra	ud	Tratamiento con cicatrizante en ramas, i/precio del producto. Distancia a pie=500m-1000m.	1,00	14,30	14,30

			Tratamiento con cicatrizante tras poda de castaño en las ramas afectadas por el corte, incluye precio del producto y su puesta en obra. Distancia a rodal<1000 m.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,096	22,05	2,12
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,667	18,00	12,01
			Peón régimen general			
T15013	Material	l	Glifosato	0,001	25,67	0,03
			Glifosato.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,142	1,00	0,14
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.F.07	1,00	14,30	14,30
			Total OF01.F	1,00	220,96	220,96
OF01.G	Capítulo		QUEMAS PRESCRITAS	1,00	7.168,84	7.168,84
OF01.G.01a	Partida	ha	Quema prescrita en Modelo de combustible 1, 2 o 3; fácil ejecución	1,00	202,49	202,49
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,800	22,05	17,64
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	5,600	20,18	113,01
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U02006	Mano de obra	h	Maquinista o conductor	0,800	26,51	21,21
M01059	Maquinaria	jor	Vehículo todoterreno 7 plazas, sin conductor	0,100	63,87	6,39
			Vehículo todoterreno 7 plazas, tipo Defender o similar, 120-150 CV, sin conductor			
M01060	Maquinaria	h	Vehículo autobomba, sin conductor	0,800	28,19	22,55
			Vehículo autobomba pesado, adaptado para el trabajo continuo en pendiente, así como con el vehículo en marca. Capacidad media 3.500 l. Potencia 200 a 300 CV.			
T04073	Material	l	Gasóleo A	16,000	1,23	19,68
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	2,005	1,00	2,01
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.G.01a	1,00	202,49	202,49
OF01.G.01b	Partida	ha	Quema prescrita en Modelo de combustible 1, 2 ó 3; ejecución compleja por topografía o meteorología	1,00	289,02	289,02
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	1,140	22,05	25,14
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	7,980	20,18	161,04
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U02006	Mano de obra	h	Maquinista o conductor	1,140	26,51	30,22
M01059	Maquinaria	jor	Vehículo todoterreno 7 plazas, sin conductor	0,150	63,87	9,58
			Vehículo todoterreno 7 plazas, tipo Defender o similar, 120-150 CV, sin conductor			
M01060	Maquinaria	h	Vehículo autobomba, sin conductor	1,140	28,19	32,14
			Vehículo autobomba pesado, adaptado para el trabajo continuo en pendiente, así como con el vehículo en marca. Capacidad media 3.500 l. Potencia 200 a 300 CV.			
T04073	Material	l	Gasóleo A	22,800	1,23	28,04
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	2,862	1,00	2,86
			Costes indirectos 1,0%			

			Total 0F01.G.01b	1,00	289,02	289,02
0F01.G.02a	Partida	ha	Quema prescrita en Modelo de combustible 4, 5 ó 6; fácil ejecución #####	1,00	91,26	91,26
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,400	22,05	8,82
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	2,800	20,18	56,50
U02006	Mano de obra	h	Maquinista o conductor	0,400	26,51	10,60
M01059	Maquinaria	jor	Vehículo todoterreno 7 plazas, sin conductor Vehículo todoterreno 7 plazas, tipo Defender o similar, 120-150 CV, sin conductor	0,050	63,87	3,19
M01060	Maquinaria	h	Vehículo autobomba, sin conductor Vehículo autobomba pesado, adaptado para el trabajo continuo en pendiente, así como con el vehículo en marca. Capacidad media 3.500 l. Potencia 200 a 300 CV.	0,050	28,19	1,41
T04073	Material	l	Gasóleo A	8,000	1,23	9,84
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,904	1,00	0,90
			Total 0F01.G.02a	1,00	91,26	91,26
0F01.G.02b	Partida	ha	Quema prescrita en Modelo de combustible 4, 5 ó 6; ejecución compleja por topografía o meteorología #####	1,00	202,49	202,49
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,800	22,05	17,64
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	5,600	20,18	113,01
U02006	Mano de obra	h	Maquinista o conductor	0,800	26,51	21,21
M01059	Maquinaria	jor	Vehículo todoterreno 7 plazas, sin conductor Vehículo todoterreno 7 plazas, tipo Defender o similar, 120-150 CV, sin conductor	0,100	63,87	6,39
M01060	Maquinaria	h	Vehículo autobomba, sin conductor Vehículo autobomba pesado, adaptado para el trabajo continuo en pendiente, así como con el vehículo en marca. Capacidad media 3.500 l. Potencia 200 a 300 CV.	0,800	28,19	22,55
T04073	Material	l	Gasóleo A	16,000	1,23	19,68
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	2,005	1,00	2,01
			Total 0F01.G.02b	1,00	202,49	202,49
0F01.G.03a	Partida	ha	Quema prescrita en Modelo de combustible 7, sin desbroce previo #####	1,00	450,33	450,33
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	2,600	22,05	57,33
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	7,800	20,18	157,40
U02006	Mano de obra	h	Maquinista o conductor	2,600	26,51	68,93
M01059	Maquinaria	jor	Vehículo todoterreno 7 plazas, sin conductor Vehículo todoterreno 7 plazas, tipo Defender o similar, 120-150 CV, sin conductor	0,333	63,87	21,27
M01060	Maquinaria	h	Vehículo autobomba, sin conductor	2,600	28,19	73,29

Vehículo autobomba pesado, adaptado para el trabajo continuo en pendiente, así como con el vehículo en marca. Capacidad media 3.500 l. Potencia 200 a 300 CV.

T04073	Material	l	Gasóleo A	55,000	1,23	67,65
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	4,459	1,00	4,46
			Costes indirectos 1,0%			
			Total 0F01.G.03a	1,00	450,33	450,33
0F01.G.03b	Partida	ha	Quema prescrita en Modelo de combustible 7; con desbroce previo y quema de restos #####	1,00	2.006,20	2.006,20
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	10,000	22,05	220,50
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	70,000	20,18	1.412,60
U02006	Mano de obra	h	Maquinista o conductor	2,000	26,51	53,02
M02024	Maquinaria	h	Motosierra, sin m.o. Motosierra	56,000	2,05	114,80
M01059	Maquinaria	jor	Vehículo todoterreno 7 plazas, sin conductor Vehículo todoterreno 7 plazas, tipo Defender o similar, 120-150 CV, sin conductor	1,250	63,87	79,84
M01060	Maquinaria	h	Vehículo autobomba, sin conductor Vehículo autobomba pesado, adaptado para el trabajo continuo en pendiente, así como con el vehículo en marca. Capacidad media 3.500 l. Potencia 200 a 300 CV.	2,000	28,19	56,38
T04073	Material	l	Gasóleo A	40,000	1,23	49,20
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	19,863	1,00	19,86
			Costes indirectos 1,0%			
			Total 0F01.G.03b	1,00	2.006,20	2.006,20
0F01.G.04a	Partida	ha	Quema prescrita en Modelo de combustible 8 ó 9; fácil ejecución #####	1,00	168,57	168,57
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,666	22,05	14,69
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	4,662	20,18	94,08
U02006	Mano de obra	h	Maquinista o conductor	0,666	26,51	17,66
M01059	Maquinaria	jor	Vehículo todoterreno 7 plazas, sin conductor Vehículo todoterreno 7 plazas, tipo Defender o similar, 120-150 CV, sin conductor	0,083	63,87	5,30
M01060	Maquinaria	h	Vehículo autobomba, sin conductor Vehículo autobomba pesado, adaptado para el trabajo continuo en pendiente, así como con el vehículo en marca. Capacidad media 3.500 l. Potencia 200 a 300 CV.	0,666	28,19	18,77
T04073	Material	l	Gasóleo A	13,333	1,23	16,40
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	1,669	1,00	1,67
			Costes indirectos 1,0%			
			Total 0F01.G.04a	1,00	168,57	168,57
0F01.G.04b	Partida	ha	Quema prescrita en Modelo de combustible 8 ó 9; ejecución compleja topografía o meteorología #####	1,00	253,10	253,10
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	1,000	22,05	22,05

U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	7,000	20,18	141,26
U02006	Mano de obra	h	Maquinista o conductor	1,000	26,51	26,51
M01059	Maquinaria	jor	Vehículo todoterreno 7 plazas, sin conductor	0,125	63,87	7,98
M01060	Maquinaria	h	Vehículo todoterreno 7 plazas, tipo Defender o similar, 120-150 CV, sin conductor Vehículo autobomba, sin conductor Vehículo autobomba pesado, adaptado para el trabajo continuo en pendiente, así como con el vehículo en marca. Capacidad media 3.500 l. Potencia 200 a 300 CV.	1,000	28,19	28,19
T04073	Material	l	Gasóleo A	20,000	1,23	24,60
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	2,506	1,00	2,51
Total 0F01.G.04b				1,00	253,10	253,10
0F01.G.05a	Partida	ha	Quema prescrita en Modelo de combustible 10 y 11; fácil ejecución #####	1,00	434,11	434,11
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	1,333	22,05	29,39
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	9,331	20,18	188,30
U02006	Mano de obra	h	Maquinista o conductor	1,333	26,51	35,34
M01059	Maquinaria	jor	Vehículo todoterreno 7 plazas, sin conductor	1,666	63,87	106,41
M01060	Maquinaria	h	Vehículo todoterreno 7 plazas, tipo Defender o similar, 120-150 CV, sin conductor Vehículo autobomba, sin conductor Vehículo autobomba pesado, adaptado para el trabajo continuo en pendiente, así como con el vehículo en marca. Capacidad media 3.500 l. Potencia 200 a 300 CV.	1,333	28,19	37,58
T04073	Material	l	Gasóleo A	26,660	1,23	32,79
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	4,298	1,00	4,30
Total 0F01.G.05a				1,00	434,11	434,11
0F01.G.05b	Partida	ha	Quema prescrita en Modelo de combustible 10 y 11; ejecución compleja por topografía o meteorología #####	1,00	506,20	506,20
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	2,000	22,05	44,10
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	14,000	20,18	282,52
U02006	Mano de obra	h	Maquinista o conductor	2,000	26,51	53,02
M01059	Maquinaria	jor	Vehículo todoterreno 7 plazas, sin conductor	0,250	63,87	15,97
M01060	Maquinaria	h	Vehículo todoterreno 7 plazas, tipo Defender o similar, 120-150 CV, sin conductor Vehículo autobomba, sin conductor Vehículo autobomba pesado, adaptado para el trabajo continuo en pendiente, así como con el vehículo en marca. Capacidad media 3.500 l. Potencia 200 a 300 CV.	2,000	28,19	56,38
T04073	Material	l	Gasóleo A	40,000	1,23	49,20
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	5,012	1,00	5,01
Total 0F01.G.05b				1,00	506,20	506,20

0F01.G.06a	Partida	ha	Quema prescrita en Modelo de combustible 12; fácil ejecución #####	1,00	506,20	506,20
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	2,000	22,05	44,10
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	14,000	20,18	282,52
U02006	Mano de obra	h	Maquinista o conductor	2,000	26,51	53,02
M01059	Maquinaria	jor	Vehículo todoterreno 7 plazas, sin conductor Vehículo todoterreno 7 plazas, tipo Defender o similar, 120-150 CV, sin conductor	0,250	63,87	15,97
M01060	Maquinaria	h	Vehículo autobomba, sin conductor Vehículo autobomba pesado, adaptado para el trabajo continuo en pendiente, así como con el vehículo en marca. Capacidad media 3.500 l. Potencia 200 a 300 CV.	2,000	28,19	56,38
T04073	Material	l	Gasóleo A	40,000	1,23	49,20
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	5,012	1,00	5,01
			Total 0F01.G.06a	1,00	506,20	506,20
0F01.G.06b	Partida	ha	Quema prescrita en Modelo de combustible 12; ejecución compleja por topografía o meteorología #####	1,00	1.012,40	1.012,40
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,000	22,05	88,20
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	28,000	20,18	565,04
U02006	Mano de obra	h	Maquinista o conductor	4,000	26,51	106,04
M01059	Maquinaria	jor	Vehículo todoterreno 7 plazas, sin conductor Vehículo todoterreno 7 plazas, tipo Defender o similar, 120-150 CV, sin conductor	0,500	63,87	31,94
M01060	Maquinaria	h	Vehículo autobomba, sin conductor Vehículo autobomba pesado, adaptado para el trabajo continuo en pendiente, así como con el vehículo en marca. Capacidad media 3.500 l. Potencia 200 a 300 CV.	4,000	28,19	112,76
T04073	Material	l	Gasóleo A	80,000	1,23	98,40
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	10,024	1,00	10,02
			Total 0F01.G.06b	1,00	1.012,40	1.012,40
0F01.G.07	Partida	ha	Quema prescrita de precisión como apoyo a repoblaciones forestales de pinar o monteverde #####	1,00	1.046,47	1.046,47
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	8,000	22,05	176,40
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	8,000	20,18	161,44
U02006	Mano de obra	h	Maquinista o conductor	8,000	26,51	212,08
M01059	Maquinaria	jor	Vehículo todoterreno 7 plazas, sin conductor Vehículo todoterreno 7 plazas, tipo Defender o similar, 120-150 CV, sin conductor	1,000	63,87	63,87
M01060	Maquinaria	h	Vehículo autobomba, sin conductor	8,000	28,19	225,52

Vehículo autobomba pesado, adaptado para el trabajo continuo en pendiente, así como con el vehículo en marca. Capacidad media 3.500 l. Potencia 200 a 300 CV.

T04073	Material	l	Gasóleo A	160,000	1,23	196,80
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	10,361	1,00	10,36
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF01.G.07	1,00	1.046,47	1.046,47
			Total OF01.G	1,00	7.168,84	7.168,84
			Total OF01	1,00	408.242,91	408.242,91
OF02	Capítulo		REPOBLACIONES FORESTALES.	1,00	291.920,43	291.920,43
OF02.A	Capítulo		PRODUCCIÓN DE PLANTA FORESTAL	1,00	988,86	988,86
OF.02.A.01	Mano de obra	pie	Obtención de piñas de árboles padres o de porvenir en pino canario, mediante escalada, hpie<=10m.	1,00	13,05	13,05
			Obtención de piñas de árboles padres o de porvenir en pies de pino canario por medio de escalada individual al árbol, en pies de menos de 10 metros de altura.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,060	22,05	1,32
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01004	Mano de obra	h	Peón especialista en escalada	0,417	27,82	11,60
			Peón especialista escalada, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,129	1,00	0,13
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF.02.A.01	1,00	13,05	13,05
OF.02.A.03	Mano de obra	pie	Obtención de piñas de árboles padres o de porvenir en pino canario, mediante escalada, hpie=10m-20m.	1,00	26,05	26,05
			Obtención de piñas de árboles padres o de porvenir en pies de pino canario por medio de escalada individual al árbol, en pies de 10 a 20 metros de altura.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,119	22,05	2,62
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01004	Mano de obra	h	Peón especialista en escalada	0,833	27,82	23,17
			Peón especialista escalada, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,258	1,00	0,26
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF.02.A.03	1,00	26,05	26,05
OF.02.A.04	Mano de obra	pie	Obtención de piñas de árboles padres o de porvenir en pino canario, mediante escalada, hpie>20m.	1,00	44,72	44,72
			Obtención de piñas de árboles padres o de porvenir en pies de pino canario por medio de escalada individual al árbol, en pies de más de 20 metros de altura.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,204	22,05	4,50
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01004	Mano de obra	h	Peón especialista en escalada	1,430	27,82	39,78
			Peón especialista escalada, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,443	1,00	0,44
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF.02.A.04	1,00	44,72	44,72
OF.02.A.05	Mano de obra	pie	Obtención de bayas de árboles padres o de porvenir de Arbutus canariensis, mediante escalada, hpies<=10m.	1,00	11,47	11,47

			Obtención de bayas de árboles padres o de porvenir de Arbutus canariensis por medio de escalada individual al árbol, en pies de menos de 10 metros de altura.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,052	22,05	1,15
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01004	Mano de obra	h	Peón especialista en escalada	0,367	27,82	10,21
			Peón especialista escalada, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,114	1,00	0,11
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF.02.A.05	1,00	11,47	11,47
OF.02.A.06	Mano de obra	pie	Obtención de bayas de árboles padres o de porvenir de Arbutus canariensis, mediante escalada, hpies<=10m-20m.	1,00	19,24	19,24
			Obtención de bayas de árboles padres o de porvenir de Arbutus canariensis por medio de escalada individual al árbol, en pies de 10 a 20 metros de altura.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,088	22,05	1,94
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01004	Mano de obra	h	Peón especialista en escalada	0,615	27,82	17,11
			Peón especialista escalada, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,191	1,00	0,19
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF.02.A.06	1,00	19,24	19,24
OF.02.A.07	Mano de obra	pie	Escalada para la obtención de semillas o flora en roquedos, h<=10m.	1,00	43,49	43,49
			Escalada para la obtención de semillas o muestras de diversos ejemplares de flora en roquedos aislados, hasta una altura de 10 metros.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,199	22,05	4,39
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01004	Mano de obra	h	Peón especialista en escalada	1,390	27,82	38,67
			Peón especialista escalada, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,431	1,00	0,43
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF.02.A.07	1,00	43,49	43,49
OF.02.A.08	Mano de obra	pie	Escalada para la obtención de semillas o flora en roquedos, h=10m-20m.	1,00	59,15	59,15
			Escalada para la obtención de semillas o muestras de diversos ejemplares de flora en roquedos aislados, para alturas comprendidas entre 10 y 20 metros.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,270	22,05	5,95
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01004	Mano de obra	h	Peón especialista en escalada	1,891	27,82	52,61
			Peón especialista escalada, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,586	1,00	0,59
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF.02.A.08	1,00	59,15	59,15
OF.02.A.09	Mano de obra	pie	Escalada para la obtención de semillas o flora en roquedos, h>20m.	1,00	75,24	75,24
			Escalada para la obtención de semillas o muestras de diversos ejemplares de flora en roquedos aislados, para alturas superiores a 20 metros.			

U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,350	22,05	7,72
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01004	Mano de obra	h	Peón especialista en escalada	2,400	27,82	66,77
			Peón especialista escalada, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,745	1,00	0,75
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF.02.A.09	1,00	75,24	75,24
OF.02.A.10	Mano de obra	jor	Recolección de frutos, piñas o material genético en zona forestal, sin escalada.	1,00	667,33	667,33
			Recolección de frutos, piñas o material genético en zona forestal, sin escalada. Mediante cuadrilla tipo de 1 Jefe de Cuadrilla y 3 Operarios			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	8,000	22,05	176,40
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	24,000	20,18	484,32
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	6,607	1,00	6,61
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF.02.A.10	1,00	667,33	667,33
OF.02.A.11	Mano de obra	ud	Lavado de bandeja de semillero ya usadas para su posterior desinfección	1,00	0,38	0,38
			Lavado de bandeja en agua con lejía, para su desinfección, tras utilización en campañas anteriores			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,002	22,05	0,04
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,019	18,00	0,34
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,004	1,00	0,00
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF.02.A.11	1,00	0,38	0,38
OF.02.A.12	Mano de obra	ud	Desinfección de 100 bandejas de semillero mediante fungicida con mochila pulverizadora	1,00	10,20	10,20
			Aplicación de fungicida con mochila pulverizadora sobre los contenedores para prevenir la aparición de enfermedades fungicas			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,050	22,05	1,10
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,500	18,00	9,00
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,101	1,00	0,10
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF.02.A.12	1,00	10,20	10,20
OF.02.A.13	Mano de obra	mil	Elaboración de litro de mezcla de cultivo a partir de sustratos; mezcladora y sustrato no incluido	1,00	7,56	7,56
			Elaboración de la mezcla de cultivo a partir de distintos sustratos. Utilizando mezcladora de 900 l. Máquina y sustratos no incluidos			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,037	22,05	0,82
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,370	18,00	6,66
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,075	1,00	0,08

			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF.02.A.13	1,00	7,56	7,56
OF.02.A.14	Mano de obra	ud	Relleno de bandejas de semillero, incluyendo ligera compactación Relleno de bandejas de semillero, con pequeño golpe intermedio para su asentamiento, y relleno final.	1,00	0,64	0,64
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,003	22,05	0,07
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,031	18,00	0,56
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,006	1,00	0,01
			Total OF.02.A.14	1,00	0,64	0,64
OF.02.A.15	Mano de obra	ud	Semillado de bandeja de 28 alveolos con piñones o similar, i/cubrimiento posterior con picón o sustrato similar Semillado de bandeja de 28 alveolos con piñones o semillas de silimar diámetro. Incluye el cubrimiento con sustratos de protección, tipo picón o similar.	1,00	2,58	2,58
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,012	22,05	0,26
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,127	18,00	2,29
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,026	1,00	0,03
			Total OF.02.A.15	1,00	2,58	2,58
OF.02.A.16	Mano de obra	ud	Semillado de bandeja de 40 alveolos con piñones o similar, i/cubrimiento posterior con picón o sustrato similar Semillado de bandeja de 40 alveolos con piñones o semillas de silimar diámetro. Incluye el cubrimiento con sustratos de protección, tipo picón o similar.	1,00	3,37	3,37
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,016	22,05	0,35
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,166	18,00	2,99
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,033	1,00	0,03
			Total OF.02.A.16	1,00	3,37	3,37
OF.02.A.17	Mano de obra	ud	Semillado de bandeja de 60 alveolos con piñones o similar, i/cubrimiento posterior con picón o sustrato similar Semillado de bandeja de 60 alveolos con piñones o semillas de silimar diámetro. Incluye el cubrimiento con sustratos de protección, tipo picón o similar.	1,00	4,39	4,39
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,021	22,05	0,46
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,216	18,00	3,89
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,044	1,00	0,04
			Total OF.02.A.17	1,00	4,39	4,39

			Total OF02.A	1,00	988,86	988,86
OF02.B	Capítulo		LABORES PREVIAS	1,00	164.817,12	164.817,12
OF02.B.1	Capítulo		FRUTALES FORESTALES Y PISO BASAL.	1,00	72.544,05	72.544,05
OF02.B.1.01	Mano de obra	mil	Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm, terreno arcilloso o suelto, pdte<=30%. Densidad=500 hoyos/ha.	1,00	2.396,02	2.396,02
			Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm con herramientas auxiliares (azadas), en terrenos arcillosos o sueltos y pendientes inferiores o igual al 30%, para una densidad de 500 hoyos/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	16,020	22,05	353,24
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	112,170	18,00	2.019,06
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	23,723	1,00	23,72
			Total OF02.B.1.01	1,00	2.396,02	2.396,02
OF02.B.1.02	Mano de obra	mil	Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm, terreno arcilloso o suelto, pdte=30%-50%. Densidad=500 hoyos/ha.	1,00	2.755,85	2.755,85
			Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm con herramientas auxiliares (azadas), en terrenos arcillosos o sueltos y pendientes del 30% al 50% para una densidad de 500 hoyos/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	18,430	22,05	406,38
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	129,010	18,00	2.322,18
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	27,286	1,00	27,29
			Total OF02.B.1.02	1,00	2.755,85	2.755,85
OF02.B.1.03	Mano de obra	mil	Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm, terreno arcilloso o suelto, pdte>50%. Densidad=500 hoyos/ha.	1,00	3.948,67	3.948,67
			Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm con herramientas auxiliares (azadas), en terrenos arcillosos o sueltos y pendientes superiores al 50% para una densidad de 500 hoyos/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	26,407	22,05	582,27
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	184,850	18,00	3.327,30
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	39,096	1,00	39,10
			Total OF02.B.1.03	1,00	3.948,67	3.948,67
OF02.B.1.04	Mano de obra	mil	Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm, terreno mixto, pdte<=30%. Densidad=500 hoyos/ha.	1,00	3.047,64	3.047,64
			Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm con herramientas auxiliares (azadas), en terrenos mixtos (piedra y arcilla) y pendientes inferiores o igual al 30%, para una densidad de 500 hoyos/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	20,381	22,05	449,40

U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	142,670	18,00	2.568,06
%1.0.CI.	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	30,175	1,00	30,18
			Total OF02.B.1.04	1,00	3.047,64	3.047,64
OF02.B.1.05	Mano de obra	mil	Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm, terreno mixto, pdte=30%-50%. Densidad=500 hoyos/ha. Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm con herramientas auxiliares (azadas), terrenos mixtos (piedra y arcilla) y pendientes del 30% al 50% para una densidad de 500 hoyos/ha.	1,00	3.500,31	3.500,31
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	23,409	22,05	516,17
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	163,860	18,00	2.949,48
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	34,657	1,00	34,66
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.1.05	1,00	3.500,31	3.500,31
OF02.B.1.06	Mano de obra	mil	Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm, terreno mixto, pdte>50%. Densidad=500 hoyos/ha. Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm con herramientas auxiliares (azadas), terrenos mixtos (piedra y arcilla) y pendientes superiores al 50% para una densidad de 500 hoyos/ha.	1,00	4.480,36	4.480,36
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	29,963	22,05	660,68
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	209,740	18,00	3.775,32
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	44,360	1,00	44,36
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.1.06	1,00	4.480,36	4.480,36
OF02.B.1.07	Mano de obra	mil	Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm, terreno pedregoso o compacto, pdte<=30%. Densidad=500 hoyos/ha. Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm con herramientas auxiliares (azadas), terrenos pedregosos y/o compactos y pendientes inferiores o igual al 30%, para una densidad de 500 hoyos/ha.	1,00	3.876,90	3.876,90
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	25,927	22,05	571,69
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	181,490	18,00	3.266,82
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	38,385	1,00	38,39
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.1.07	1,00	3.876,90	3.876,90
OF02.B.1.08	Mano de obra	mil	Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm, terreno pedregoso o compacto, pdte=30%-50%. Densidad=500 hoyos/ha. Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm con herramientas auxiliares (azadas), en terrenos pedregosos y/o compactos y pendientes del 30% al 50% para una densidad de 500 hoyos/ha.	1,00	4.285,12	4.285,12
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	28,657	22,05	631,89

			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	200,600	18,00	3.610,80
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	42,427	1,00	42,43
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.1.08	1,00	4.285,12	4.285,12
OF02.B.1.09	Mano de obra	mil	Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm, terreno pedregoso o compacto, pdte>50%. Densidad=500 hoyos/ha. Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm con herramientas auxiliares (azadas), en terrenos pedregosos y/o compactos y pendientes superiores al 50% para una densidad de 500 hoyos/ha.	1,00	4.617,93	4.617,93
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	30,883	22,05	680,97
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	216,180	18,00	3.891,24
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	45,722	1,00	45,72
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.1.09	1,00	4.617,93	4.617,93
OF02.B.1.10	Mano de obra	mil	Ahoyado con retroexcavadora de hoyos de 40x40x40cm, terreno arcilloso o suelto, pdte<=30%. Densidad=500 hoyos/ha. Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroexcavadora, en terrenos arcillosos o sueltos y pendientes inferiores o igual al 30%, para una densidad de 500 hoyos/ha.	1,00	1.888,49	1.888,49
U01002	Mano de obra	h	Peón	22,900	18,00	412,20
			Peón régimen general			
M01048	Maquinaria	h	Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 CV, con m.o. 11. Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 cv, con m.o.	22,900	63,65	1.457,59
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	18,698	1,00	18,70
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.1.10	1,00	1.888,49	1.888,49
OF02.B.1.11	Mano de obra	mil	Ahoyado con retroexcavadora de hoyos de 40x40x40cm, terreno arcilloso o suelto, pdte=30%-50%. Densidad=500 hoyos/ha. Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroexcavadora, en terrenos arcillosos o sueltos y pendientes del 30% al 50% para una densidad de 500 hoyos/ha.	1,00	2.160,54	2.160,54
U01002	Mano de obra	h	Peón	26,199	18,00	471,58
			Peón régimen general			
M01048	Maquinaria	h	Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 CV, con m.o. 11. Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 cv, con m.o.	26,199	63,65	1.667,57
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	21,392	1,00	21,39
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.1.11	1,00	2.160,54	2.160,54
OF02.B.1.12	Mano de obra	mil	Ahoyado con retroexcavadora de hoyos de 40x40x40cm, terreno mixto, pdte<=30%. Densidad=500 hoyos/ha.	1,00	2.237,31	2.237,31

			Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroexcavadora, terrenos mixtos (piedra y arcilla) y pendiente inferior al 30%, para una densidad de 500 hoyos/ha.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	27,130	18,00	488,34
			Peón régimen general			
M01048	Maquinaria	h	Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 CV, con m.o. 11. Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 cv, con m.o.	27,130	63,65	1.726,82
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	22,152	1,00	22,15
			Total OF02.B.1.12	1,00	2.237,31	2.237,31
OF02.B.1.13	Mano de obra	mil	Ahoyado con retroexcavadora de hoyos de 40x40x40cm, terreno mixto, pdte=30%-50%. Densidad=500 hoyos/ha. Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroexcavadora, terrenos mixtos (piedra y arcilla) y pendientes del 30% y 50% para una densidad de 500 hoyos/ha.	1,00	2.536,76	2.536,76
U01002	Mano de obra	h	Peón	30,761	18,00	553,70
			Peón régimen general			
M01048	Maquinaria	h	Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 CV, con m.o. 11. Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 cv, con m.o.	30,761	63,65	1.957,94
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	25,116	1,00	25,12
			Total OF02.B.1.13	1,00	2.536,76	2.536,76
OF02.B.1.14	Mano de obra	mil	Ahoyado con retroexcavadora de hoyos de 40x40x40cm, terreno pedregoso, pdte<=30%. Densidad=500 hoyos/ha. Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroexcavadora, en terrenos pedregosos y/o compactos y pendientes inferiores o igual al 30%, para una densidad de 500 hoyos/ha.	1,00	2.689,64	2.689,64
U01002	Mano de obra	h	Peón	32,615	18,00	587,07
			Peón régimen general			
M01048	Maquinaria	h	Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 CV, con m.o. 11. Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 cv, con m.o.	32,615	63,65	2.075,94
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	26,630	1,00	26,63
			Total OF02.B.1.14	1,00	2.689,64	2.689,64
OF02.B.1.15	Mano de obra	mil	Ahoyado con retroexcavadora de hoyos de 40x40x40cm, terreno pedregoso, pdte=30%-50%. Densidad=500 hoyos/ha. Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroexcavadora, en terrenos pedregosos y/o compactos y pendientes del 30% al 50% para una densidad de 500 hoyos/ha.	1,00	2.912,72	2.912,72
U01002	Mano de obra	h	Peón	35,320	18,00	635,76
			Peón régimen general			
M01048	Maquinaria	h	Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 CV, con m.o. 11. Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 cv, con m.o.	35,320	63,65	2.248,12
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	28,839	1,00	28,84

			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.1.15	1,00	2.912,72	2.912,72
OF02.B.1.16	Mano de obra	mil	Ahoyado con retroaraña hoyos de 40x40x40cm, terreno arcilloso o sueltos, pdte<=30%. Densidad=500 hoyos/ha. Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroaraña, en terrenos arcillosos o sueltos y pendientes inferiores o igual al 30%, para una densidad de 500 hoyos/ha.	1,00	1.913,69	1.913,69
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	23,000	18,00	414,00
M01045	Maquinaria	h	Retroaraña 71/100 CV Retroaraña 71/100 Cv.	23,000	64,38	1.480,74
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	18,947	1,00	18,95
			Total OF02.B.1.16	1,00	1.913,69	1.913,69
OF02.B.1.17	Mano de obra	mil	Ahoyado con retroaraña hoyos de 40x40x40cm, terreno arcilloso o suelto, pdte=30%-50%. Densidad=500 hoyos/ha. Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroaraña, en terrenos arcillosos o sueltos y pendientes del 30% al 50% para una densidad de 500 hoyos/ha.	1,00	2.106,89	2.106,89
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	25,322	18,00	455,80
M01045	Maquinaria	h	Retroaraña 71/100 CV Retroaraña 71/100 Cv.	25,322	64,38	1.630,23
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	20,860	1,00	20,86
			Total OF02.B.1.17	1,00	2.106,89	2.106,89
OF02.B.1.18	Mano de obra	mil	Ahoyado con retroaraña hoyos de 40x40x40cm, terreno arcilloso o suelto, pdte>50%. Densidad=500 hoyos/ha. Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroaraña, en terrenos arcillosos o sueltos y pendientes superiores al 50% para una densidad de 500 hoyos/ha.	1,00	2.356,50	2.356,50
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	28,322	18,00	509,80
M01045	Maquinaria	h	Retroaraña 71/100 CV Retroaraña 71/100 Cv.	28,322	64,38	1.823,37
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	23,332	1,00	23,33
			Total OF02.B.1.18	1,00	2.356,50	2.356,50
OF02.B.1.19	Mano de obra	mil	Ahoyado con retroaraña hoyos de 40x40x40cm, terreno mixto, pdte<=30%. Densidad=500 hoyos/ha. Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroaraña, en terrenos mixtos (piedra y arcilla) y pendientes inferiores o igual al 30%, para una densidad de 500 hoyos/ha.	1,00	2.005,46	2.005,46
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	24,103	18,00	433,85
M01045	Maquinaria	h	Retroaraña 71/100 CV Retroaraña 71/100 Cv.	24,103	64,38	1.551,75
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	19,856	1,00	19,86

			Total OF02.B.1.19	1,00	2.005,46	2.005,46
OF02.B.1.20	Mano de obra	mil	Ahoyado con retroaraña hoyos de 40x40x40cm, terreno mixto, pdte=30%-50%. Densidad=500 hoyos/ha.	1,00	2.322,38	2.322,38
			Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroaraña, terrenos mixtos (piedra y arcilla) y pendientes del 30% al 50% para una densidad de 500 hoyos/ha.			
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	27,912	18,00	502,42
M01045	Maquinaria	h	Retroaraña 71/100 CV Retroaraña 71/100 Cv.	27,912	64,38	1.796,97
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	22,994	1,00	22,99
			Total OF02.B.1.20	1,00	2.322,38	2.322,38
OF02.B.1.21	Mano de obra	mil	Ahoyado con retroaraña hoyos de 40x40x40cm, terreno mixto, pdte>50%. Densidad=500 hoyos/ha.	1,00	2.633,73	2.633,73
			Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroaraña, terrenos mixtos (piedra y arcilla) y pendientes superiores al 50% para una densidad de 500 hoyos/ha.			
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	31,654	18,00	569,77
M01045	Maquinaria	h	Retroaraña 71/100 CV Retroaraña 71/100 Cv.	31,654	64,38	2.037,88
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	26,077	1,00	26,08
			Total OF02.B.1.21	1,00	2.633,73	2.633,73
OF02.B.1.22	Mano de obra	mil	Ahoyado con retroaraña hoyos de 40x40x40cm, terreno pedregoso o compacto, pdte<=30%. Densidad=500 hoyos/ha.	1,00	2.181,01	2.181,01
			Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroaraña, en terrenos pedregosos y/o compactos y pendientes inferiores o igual al 30%, para una densidad de 500 hoyos/ha.			
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	26,213	18,00	471,83
M01045	Maquinaria	h	Retroaraña 71/100 CV Retroaraña 71/100 Cv.	26,213	64,38	1.687,59
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	21,594	1,00	21,59
			Total OF02.B.1.22	1,00	2.181,01	2.181,01
OF02.B.1.23	Mano de obra	mil	Ahoyado con retroaraña hoyos de 40x40x40cm, terreno pedregoso o compacto, pdte=30%-50%. Densidad=500 hoyos/ha.	1,00	2.412,91	2.412,91
			Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroaraña, en terrenos pedregosos y/o compactos y pendientes del 30% al 50% para una densidad de 500 hoyos/ha.			
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	29,000	18,00	522,00
M01045	Maquinaria	h	Retroaraña 71/100 CV Retroaraña 71/100 Cv.	29,000	64,38	1.867,02
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	23,890	1,00	23,89
			Total OF02.B.1.23	1,00	2.412,91	2.412,91

OF02.B.1.24	Mano de obra	mil	Ahoyado con retroaraña hoyos de 40x40x40cm, terreno pedregoso o compacto, pdte>50%. Densidad=500 hoyos/ha. Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroaraña, en terrenos pedregosos y/o compactos y pendientes superiores al 50% para una densidad de 500 hoyos/ha.	1,00	2.904,65	2.904,65
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	34,910	18,00	628,38
M01045	Maquinaria	h	Retroaraña 71/100 CV Retroaraña 71/100 Cv.	34,910	64,38	2.247,51
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	28,759	1,00	28,76
Total OF02.B.1.24				1,00	2.904,65	2.904,65
OF02.B.1.25	Mano de obra	mil	Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos arcillosos o sueltos, pdte<=30%. Densidad=500 hoyos/ha. Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos arcillosos o sueltos con pendientes inferiores o iguales al 30% para una densidad de 500 hoyos/ha.	1,00	426,62	426,62
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	2,817	22,05	62,11
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	20,016	18,00	360,29
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	4,224	1,00	4,22
Total OF02.B.1.25				1,00	426,62	426,62
OF02.B.1.26	Mano de obra	mil	Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos arcillosos o sueltos, pdte=30%-50%. Densidad=500 hoyos/ha. Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos arcillosos o sueltos y pendientes del 30% al 50% para una densidad de 500 hoyos/ha.	1,00	462,34	462,34
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	2,903	22,05	64,01
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	21,875	18,00	393,75
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	4,578	1,00	4,58
Total OF02.B.1.26				1,00	462,34	462,34
OF02.B.1.27	Mano de obra	mil	Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos arcillosos o sueltos, pdte>50%. Densidad=500 hoyos/ha. Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos arcillosos o sueltos y pendientes superiores al 50% para una densidad de 500 hoyos/ha.	1,00	488,19	488,19
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	3,130	22,05	69,02
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	23,019	18,00	414,34
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	4,834	1,00	4,83
Total OF02.B.1.27				1,00	488,19	488,19
OF02.B.1.28	Mano de obra	mil	Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos mixtos, pdte<=30%. Densidad=500 hoyos/ha.	1,00	471,39	471,39

			Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos mixtos (piedra y arcilla) y pendientes inferiores o igual al 30%, para una densidad de 500 hoyos/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	3,197	22,05	70,49
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	22,013	18,00	396,23
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	4,667	1,00	4,67
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.1.28	1,00	471,39	471,39
OF02.B.1.29	Mano de obra	mil	Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos mixtos, pdte=30%-50%. Densidad=500 hoyos/ha.	1,00	485,10	485,10
			Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos mixtos (piedra y arcilla) y pendientes del 30% al 50% para una densidad de 500 hoyos/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	3,318	22,05	73,16
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	22,619	18,00	407,14
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	4,803	1,00	4,80
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.1.29	1,00	485,10	485,10
OF02.B.1.30	Mano de obra	mil	Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos mixtos, pdte>50%. Densidad=500 hoyos/ha.	1,00	521,58	521,58
			Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos mixtos (piedra y arcilla) y pendientes superiores al 50% para una densidad de 500 hoyos/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	3,901	22,05	86,02
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	23,911	18,00	430,40
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	5,164	1,00	5,16
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.1.30	1,00	521,58	521,58
OF02.B.1.31	Mano de obra	mil	Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos pedregosos y/o compactos, pdte<=30%. Densidad=500 hoyos/ha.	1,00	482,74	482,74
			Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos pedregosos y/o compactos y pendientes inferiores o igual al 30%, para una densidad de 500 hoyos/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	3,219	22,05	70,98
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	22,610	18,00	406,98
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	4,780	1,00	4,78
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.1.31	1,00	482,74	482,74
OF02.B.1.32	Mano de obra	mil	Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos pedregosos y/o compactos, pdte=30%-50%. Densidad=500 hoyos/ha.	1,00	493,06	493,06
			Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos pedregosos y/o compactos y pendientes del 30% al 50% para una densidad de 500 hoyos/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	3,351	22,05	73,89

			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	23,016	18,00	414,29
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	4,882	1,00	4,88
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.1.32	1,00	493,06	493,06
OF02.B.1.33	Mano de obra	mil	Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos pedregosos y/o compactos, pdte>50%. Densidad=500 hoyos/ha.	1,00	541,55	541,55
			Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos pedregosos y/o compactos y pendientes superiores al 50% para una densidad de 500 hoyos/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	3,813	22,05	84,08
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	25,117	18,00	452,11
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	5,362	1,00	5,36
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.1.33	1,00	541,55	541,55
			Total OF02.B.1	1,00	72.544,05	72.544,05
OF02.B.2	Capítulo		TERMÓFILO, MONTEVERDE Y PINAR.	1,00	81.330,70	81.330,70
OF02.B.2.01	Mano de obra	mil	Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm, terreno arcilloso o suelto, pdte<=30%. Densidad=1000 hoyos/ha.	1,00	2.290,44	2.290,44
			Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm con herramientas auxiliares (azadas) o motoahoyadoras, en terrenos arcillosos o sueltos y pendientes inferiores o igual al 30%, para una densidad de 1000 hoyos/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	15,231	22,05	335,84
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	107,329	18,00	1.931,92
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	22,678	1,00	22,68
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.2.01	1,00	2.290,44	2.290,44
OF02.B.2.02	Mano de obra	mil	Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm, terreno arcilloso o suelto, pdte=30%-50%. Densidad=1000 hoyos/ha.	1,00	2.627,82	2.627,82
			Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm con herramientas auxiliares (azadas) o motoahoyadoras, en terrenos arcillosos o sueltos y pendientes del 30% al 50% para una densidad de 1000 hoyos/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	17,574	22,05	387,51
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	123,016	18,00	2.214,29
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	26,018	1,00	26,02
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.2.02	1,00	2.627,82	2.627,82
OF02.B.2.03	Mano de obra	mil	Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm, terreno arcilloso o suelto, pdte>50%. Densidad=1000 hoyos/ha.	1,00	3.758,95	3.758,95

			Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm con herramientas auxiliares (azadas) o motoahoyadoras, en terrenos arcillosos o sueltos y pendientes superiores al 50% para una densidad de 1000 hoyos/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	25,129	22,05	554,09
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	175,980	18,00	3.167,64
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	37,217	1,00	37,22
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.2.03	1,00	3.758,95	3.758,95
OF02.B.2.04	Mano de obra	mil	Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm, terreno mixto, pdte<=30%. Densidad=1000 hoyos/ha.	1,00	2.905,14	2.905,14
			Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm con herramientas auxiliares (azadas) o motoahoyadoras, en terrenos mixtos (piedra y arcilla) y pendientes inferiores o igual al 30%, para una densidad de 1000 hoyos/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	19,541	22,05	430,88
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	135,861	18,00	2.445,50
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	28,764	1,00	28,76
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.2.04	1,00	2.905,14	2.905,14
OF02.B.2.05	Mano de obra	mil	Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm, terreno mixto, pdte=30%-50%. Densidad=1000 hoyos/ha.	1,00	3.324,45	3.324,45
			Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm con herramientas auxiliares (azadas) o motoahoyadoras, terrenos mixtos (piedra y arcilla) y pendientes del 30% al 50% para una densidad de 1000 hoyos/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	22,230	22,05	490,17
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	155,631	18,00	2.801,36
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	32,915	1,00	32,92
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.2.05	1,00	3.324,45	3.324,45
OF02.B.2.06	Mano de obra	mil	Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm, terreno mixto, pdte>50%. Densidad=1000 hoyos/ha.	1,00	4.286,18	4.286,18
			Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm con herramientas auxiliares (azadas) o motoahoyadoras, terrenos mixtos (piedra y arcilla) y pendientes superiores al 50% para una densidad de 1000 hoyos/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	28,664	22,05	632,04
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	200,650	18,00	3.611,70
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	42,437	1,00	42,44
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.2.06	1,00	4.286,18	4.286,18

OF02.B.2.07	Mano de obra	mil	Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm, terreno pedregoso o compacto, pdte<=30%. Densidad=1000 hoyos/ha. Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm con herramientas auxiliares (azadas) o motoahoyadoras, terrenos pedregosos y/o compactos y pendientes inferiores o igual al 30%, para una densidad de 1000 hoyos/ha	1,00	3.695,22	3.695,22
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	24,509	22,05	540,42
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	173,234	18,00	3.118,21
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	36,586	1,00	36,59
Total OF02.B.2.07				1,00	3.695,22	3.695,22
OF02.B.2.08	Mano de obra	mil	Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm, terreno pedregoso o compacto, pdte=30%-50%. Densidad=1000 hoyos/ha. Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm con herramientas auxiliares (azadas) o motoahoyadoras, en terrenos pedregosos y/o compactos y pendientes del 30% al 50% para una densidad de 1000 hoyos/ha.	1,00	4.074,16	4.074,16
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	26,310	22,05	580,14
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	191,871	18,00	3.453,68
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	40,338	1,00	40,34
Total OF02.B.2.08				1,00	4.074,16	4.074,16
OF02.B.2.09	Mano de obra	mil	Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm, terreno pedregoso o compacto, pdte>50%. Densidad=1000 hoyos/ha. Ahoyado manual de hoyos de 40x40x40 cm con herramientas auxiliares (azadas) o motoahoyadoras, en terrenos pedregosos y/o compactos y pendientes superiores al 50% para una densidad de 1000 hoyos/ha.	1,00	4.388,47	4.388,47
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	28,991	22,05	639,25
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	205,876	18,00	3.705,77
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	43,450	1,00	43,45
Total OF02.B.2.09				1,00	4.388,47	4.388,47
OF02.B.2.10	Mano de obra	mil	Ahoyado manual de hoyos troncopiramidales de 40 cm de profundidad, terreno arcilloso o suelto, pdte<=30%. Densidad=1000 hoyos/ha Ahoyado manual de hoyos de 40 cm de profundidad, de forma troncopiramidal con 40x40 cm en su base superior y 20x20 cm en su base inferior, en terrenos arcillosos o sueltos y pendientes inferiores o igual al 30%, para una densidad de 1000 hoyos/ha.	1,00	963,47	963,47
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	6,513	22,05	143,61
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	45,018	18,00	810,32

%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	9,539	1,00	9,54
Total OF02.B.2.10				1,00	963,47	963,47
OF02.B.2.11	Mano de obra	mil	Ahoyado manual de hoyos troncopiramidales de 40 cm de profundidad, terreno arcilloso o suelto, pdte<=30%-50%. Densidad=1000 h/ha Ahoyado manual de hoyos de 40 cm de profundidad, de forma troncopiramidal con 40x40 cm en su base superior y 20x20 cm en su base inferior, en terrenos arcillosos o sueltos y pendientes del 30% al 50% para una densidad de 1000 hoyos/ha.	1,00	1.238,12	1.238,12
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	8,202	22,05	180,85
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	58,056	18,00	1.045,01
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	12,259	1,00	12,26
Total OF02.B.2.11				1,00	1.238,12	1.238,12
OF02.B.2.12	Mano de obra	mil	Ahoyado manual de hoyos troncopiramidales de 40 cm de profundidad, terreno arcilloso o suelto, pdte>50%. Densidad=1000 hoyos/ha. Ahoyado manual de hoyos de 40 cm de profundidad, de forma troncopiramidal con 40x40 cm en su base superior y 20x20 cm en su base inferior, en terrenos arcillosos o sueltos y pendientes superiores al 50% para una densidad de 1000 hoyos/ha.	1,00	1.532,32	1.532,32
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	10,045	22,05	221,49
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	71,981	18,00	1.295,66
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	15,172	1,00	15,17
Total OF02.B.2.12				1,00	1.532,32	1.532,32
OF02.B.2.13	Mano de obra	mil	Ahoyado manual de hoyos troncopiramidales de 40 cm de profundidad, terreno mixtos, pdte<=30%. Densidad=1000 hoyos/ha. Ahoyado manual de hoyos de 40 cm de profundidad, de forma troncopiramidal con 40x40 cm en su base superior y 20x20 cm en su base inferior, en terrenos mixtos (piedra y arcilla) y pendientes inferiores o igual al 30%, para una densidad de 1000 hoyos/ha.	1,00	1.792,56	1.792,56
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	11,986	22,05	264,29
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	83,918	18,00	1.510,52
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	17,748	1,00	17,75
Total OF02.B.2.13				1,00	1.792,56	1.792,56
OF02.B.2.14	Mano de obra	mil	Ahoyado manual de hoyos troncopiramidales de 40 cm de profundidad, terreno mixtos, pdte=30%-50%. Densidad=1000 hoyos/ha.	1,00	2.025,34	2.025,34

			Ahoyado manual de hoyos de 40 cm de profundidad, de forma troncopiramidal con 40x40 cm en su base superior y 20x20 cm en su base inferior, terrenos mixtos (piedra y arcilla) y pendientes del 30% al 50% para una densidad de 1000 hoyos/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	13,218	22,05	291,46
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	95,213	18,00	1.713,83
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	20,053	1,00	20,05
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.2.14	1,00	2.025,34	2.025,34
OF02.B.2.15	Mano de obra	mil	Ahoyado manual de hoyos troncopiramidales de 40 cm de profundidad, terreno mixtos, pdte>50%. Densidad=1000 hoyos/ha.	1,00	2.283,43	2.283,43
			Ahoyado manual de hoyos de 40 cm de profundidad, de forma troncopiramidal con 40x40 cm en su base superior y 20x20 cm en su base inferior, terrenos mixtos (piedra y arcilla) y pendientes superiores al 50% para una densidad de 1000 hoyos/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	15,290	22,05	337,14
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	106,871	18,00	1.923,68
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	22,608	1,00	22,61
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.2.15	1,00	2.283,43	2.283,43
OF02.B.2.16	Mano de obra	mil	Ahoyado manual de hoyos troncopiramidales de 40 cm de profundidad, terreno pedregoso o compacto, pdte<=30%. Densidad=1000 h/ha	1,00	3.511,15	3.511,15
			Ahoyado manual de hoyos de 40 cm de profundidad, de forma troncopiramidal con 40x40 cm en su base superior y 20x20 cm en su base inferior, en terrenos pedregosos y/o compactos y pendientes inferiores o igual al 30%, para una densidad de 1000 hoyos/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	22,981	22,05	506,73
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	164,981	18,00	2.969,66
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	34,764	1,00	34,76
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.2.16	1,00	3.511,15	3.511,15
OF02.B.2.17	Mano de obra	mil	Ahoyado manual de hoyos troncopiramidales de 40 cm de profundidad, terreno pedregoso o compacto, pdte=30-50%. Densidad=1000 h/ha	1,00	3.961,59	3.961,59
			Ahoyado manual de hoyos de 40 cm de profundidad, de forma troncopiramidal con 40x40 cm en su base superior y 20x20 cm en su base inferior, en terrenos pedregosos y/o compactos y pendientes del 30% al 50% para una densidad de 1000 hoyos/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	26,429	22,05	582,76
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	185,534	18,00	3.339,61
			Peón régimen general			

%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	39,224	1,00	39,22
			Total OF02.B.2.17	1,00	3.961,59	3.961,59
OF02.B.2.18	Mano de obra	mil	Ahoyado manual de hoyos troncopiramidales de 40 cm de profundidad, terreno pedregoso o compacto, pdte>50%. Densidad=1000 h/ha Ahoyado manual de hoyos de 40 cm de profundidad, de forma troncopiramidal con 40x40 cm en su base superior y 20x20 cm en su base inferior, en terrenos pedregosos y/o compactos y pendientes superiores al 50% para una densidad de 1000 hoyos/ha.	1,00	4.403,11	4.403,11
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	29,446	22,05	649,28
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	206,124	18,00	3.710,23
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	43,595	1,00	43,60
			Total OF02.B.2.18	1,00	4.403,11	4.403,11
OF02.B.2.19	Mano de obra	mil	Ahoyado con retroexcavadora de hoyos de 40x40x40cm, terreno arcilloso o suelto, pdte<=30%. Densidad=1000 hoyos/ha. Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroexcavadora, en terrenos arcillosos o sueltos y pendientes inferiores o igual al 30%, para una densidad de 1000 hoyos/ha.	1,00	1.795,21	1.795,21
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	21,769	18,00	391,84
M01048	Maquinaria	h	Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 CV, con m.o. 11. Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 cv, con m.o.	21,769	63,65	1.385,60
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	17,774	1,00	17,77
			Total OF02.B.2.19	1,00	1.795,21	1.795,21
OF02.B.2.20	Mano de obra	Mil	Ahoyado con retroexcavadora de hoyos de 40x40x40cm, terreno arcilloso o suelto, pdte=30%-50%. Densidad=1000 hoyos/ha. Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroexcavadora, en terrenos arcillosos o sueltos y pendientes del 30% al 50% para una densidad de 1000 hoyos/ha.	1,00	2.060,18	2.060,18
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	24,982	18,00	449,68
M01048	Maquinaria	h	Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 CV, con m.o. 11. Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 cv, con m.o.	24,982	63,65	1.590,10
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	20,398	1,00	20,40
			Total OF02.B.2.20	1,00	2.060,18	2.060,18
OF02.B.2.21	Mano de obra	Mil	Ahoyado con retroexcavadora de hoyos de 40x40x40cm, terreno mixto, pdte<=30%. Densidad=1000 hoyos/ha. Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroexcavadora, en terrenos mixtos (piedra y arcilla) y pendientes inferiores o igual al 30%, para una densidad de 1000 hoyos/ha.	1,00	1.896,90	1.896,90

U01002	Mano de obra	h	Peón	23,002	18,00	414,04
			Peón régimen general			
M01048	Maquinaria	h	Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 CV, con m.o.	23,002	63,65	1.464,08
			11. Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 cv, con m.o.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	18,781	1,00	18,78
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.2.21	1,00	1.896,90	1.896,90
OF02.B.2.22	Mano de obra	Mil	Ahoyado con retroexcavadora de hoyos de 40x40x40cm, terreno mixto, pdte=30%-50%. Densidad=1000 hoyos/ha.	1,00	2.089,78	2.089,78
			Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroexcavadora, terrenos mixtos (piedra y arcilla) y pendientes del 30% al 50% para una densidad de 1000 hoyos/ha.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	25,341	18,00	456,14
			Peón régimen general			
M01048	Maquinaria	h	Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 CV, con m.o.	25,341	63,65	1.612,95
			11. Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 cv, con m.o.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	20,691	1,00	20,69
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.2.22	1,00	2.089,78	2.089,78
OF02.B.2.23	Mano de obra	Mil	Ahoyado con retroexcavadora de hoyos de 40x40x40cm, terreno pedregoso o compacto, pdte<=30%. Densidad=1000 hoyos/ha.	1,00	2.307,50	2.307,50
			Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroexcavadora, en terrenos pedregosos y/o compactos y pendientes inferiores o igual al 30%, para una densidad de 1000 hoyos/ha.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	27,981	18,00	503,66
			Peón régimen general			
M01048	Maquinaria	h	Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 CV, con m.o.	27,981	63,65	1.780,99
			11. Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 cv, con m.o.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	22,847	1,00	22,85
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.2.23	1,00	2.307,50	2.307,50
OF02.B.2.24	Mano de obra	Mil	Ahoyado con retroexcavadora de hoyos de 40x40x40cm, terreno pedregoso o compacto, pdte=30%-50%. Densidad=1000 hoyos/ha.	1,00	2.474,08	2.474,08
			Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroexcavadora, en terrenos pedregosos y/o compactos y pendientes del 30% al 50% para una densidad de 1000 hoyos/ha.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	30,001	18,00	540,02
			Peón régimen general			
M01048	Maquinaria	h	Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 CV, con m.o.	30,001	63,65	1.909,56
			11. Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 cv, con m.o.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	24,496	1,00	24,50
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.2.24	1,00	2.474,08	2.474,08

OF02.B.2.25	Mano de obra	Mil	Ahoyado con retroaraña hoyos de 40x40x40cm, terreno arcilloso o sueltos, pdte<=30%. Densidad=1000 hoyos/ha. Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroaraña, en terrenos arcillosos o sueltos y pendientes inferiores o igual al 30%, para una densidad de 1000 hoyos/ha.	1,00	1.246,56	1.246,56
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	14,982	18,00	269,68
M01045	Maquinaria	h	Retroaraña 71/100 CV Retroaraña 71/100 Cv.	14,982	64,38	964,54
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	12,342	1,00	12,34
Total OF02.B.2.25				1,00	1.246,56	1.246,56
OF02.B.2.26	Mano de obra	Mil	Ahoyado con retroaraña hoyos de 40x40x40cm, terreno arcilloso o sueltos, pdte=30%-50%. Densidad=1000 hoyos/ha. Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroaraña, en terrenos arcillosos o sueltos y pendientes del 30% al 50% para una densidad de 1000 hoyos/ha.	1,00	1.248,06	1.248,06
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	15,000	18,00	270,00
M01045	Maquinaria	h	Retroaraña 71/100 CV Retroaraña 71/100 Cv.	15,000	64,38	965,70
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	12,357	1,00	12,36
Total OF02.B.2.26				1,00	1.248,06	1.248,06
OF02.B.2.27	Mano de obra	Mil	Ahoyado con retroaraña hoyos de 40x40x40cm, terreno arcilloso o sueltos, pdte>50%. Densidad=1000 hoyos/ha. Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroaraña, en terrenos arcillosos o sueltos y pendientes superiores al 50% para una densidad de 1000 hoyos/ha.	1,00	1.433,69	1.433,69
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	17,231	18,00	310,16
M01045	Maquinaria	h	Retroaraña 71/100 CV Retroaraña 71/100 Cv.	17,231	64,38	1.109,33
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	14,195	1,00	14,20
Total OF02.B.2.27				1,00	1.433,69	1.433,69
OF02.B.2.28	Mano de obra	Mil	Ahoyado con retroaraña hoyos de 40x40x40cm, terreno mixto, pdte<=30%. Densidad=1000 hoyos/ha. Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroaraña, en terrenos mixtos (piedra y arcilla) y pendientes inferiores o igual al 30%, para una densidad de 1000 hoyos/ha.	1,00	1.357,23	1.357,23
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	16,312	18,00	293,62
M01045	Maquinaria	h	Retroaraña 71/100 CV Retroaraña 71/100 Cv.	16,312	64,38	1.050,17
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	13,438	1,00	13,44
Total OF02.B.2.28				1,00	1.357,23	1.357,23

OF02.B.2.29	Mano de obra	Mil	Ahoyado con retroaraña hoyos de 40x40x40cm, terreno mixto, pdte=30%-50%. Densidad=1000 hoyos/ha.	1,00	1.412,89	1.412,89
			Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroaraña, terrenos mixtos (piedra y arcilla) y pendientes del 30% al 50% para una densidad de 1000 hoyos/ha.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	16,981	18,00	305,66
			Peón régimen general			
M01045	Maquinaria	h	Retroaraña 71/100 CV	16,981	64,38	1.093,24
			Retroaraña 71/100 Cv.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	13,989	1,00	13,99
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.2.29	1,00	1.412,89	1.412,89
OF02.B.2.30	Mano de obra	Mil	Ahoyado con retroaraña hoyos de 40x40x40cm, terreno mixto, pdte>50%. Densidad=1000 hoyos/ha.	1,00	1.618,82	1.618,82
			Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroaraña, terrenos mixtos (piedra y arcilla) y pendientes superiores al 50% para una densidad de 1000 hoyos/ha.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	19,456	18,00	350,21
			Peón régimen general			
M01045	Maquinaria	h	Retroaraña 71/100 CV	19,456	64,38	1.252,58
			Retroaraña 71/100 Cv.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	16,028	1,00	16,03
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.2.30	1,00	1.618,82	1.618,82
OF02.B.2.31	Mano de obra	Mil	Ahoyado con retroaraña hoyos de 40x40x40cm, terreno pedregoso o compacto, pdte<=30%. Densidad=1000 hoyos/ha.	1,00	1.635,04	1.635,04
			Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroaraña, en terrenos pedregosos y/o compactos y pendientes inferiores o igual al 30%, para una densidad de 1000 hoyos/ha.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	19,651	18,00	353,72
			Peón régimen general			
M01045	Maquinaria	h	Retroaraña 71/100 CV	19,651	64,38	1.265,13
			Retroaraña 71/100 Cv.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	16,189	1,00	16,19
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.2.31	1,00	1.635,04	1.635,04
OF02.B.2.32	Mano de obra	Mil	Ahoyado con retroaraña hoyos de 40x40x40cm, terreno pedregoso o compacto, pdte=30%-50%. Densidad=1000 hoyos/ha.	1,00	1.802,02	1.802,02
			Ahoyado mecanizado de hoyos de 40x40x40 cm con retroaraña, en terrenos pedregosos y/o compactos y pendientes del 30% al 50% para una densidad de 1000 hoyos/ha.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	21,658	18,00	389,84
			Peón régimen general			
M01045	Maquinaria	h	Retroaraña 71/100 CV	21,658	64,38	1.394,34
			Retroaraña 71/100 Cv.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	17,842	1,00	17,84
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.2.32	1,00	1.802,02	1.802,02

OF02.B.2.33	Mano de obra	Mil	Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos arcillosos o sueltos, pdte<=30%. Densidad=1000 hoyos/ha.	1,00	367,54	367,54
			Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos arcillosos o sueltos con pendientes inferiores o iguales al 30% para una densidad de 1000 hoyos/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	2,452	22,05	54,07
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	17,213	18,00	309,83
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	3,639	1,00	3,64
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.2.33	1,00	367,54	367,54
OF02.B.2.34	Mano de obra	Mil	Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos arcillosos o sueltos, pdte=30%-50%. Densidad=1000 hoyos/ha.	1,00	376,33	376,33
			Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos arcillosos o sueltos y pendientes del 30% al 50% para una densidad de 1000 hoyos/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	2,614	22,05	57,64
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	17,498	18,00	314,96
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	3,726	1,00	3,73
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.2.34	1,00	376,33	376,33
OF02.B.2.35	Mano de obra	Mil	Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos arcillosos o sueltos, pdte>50%. Densidad=1000 hoyos/ha.	1,00	382,89	382,89
			Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos arcillosos o sueltos y pendientes superiores al 50% para una densidad de 1000 hoyos/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	2,671	22,05	58,90
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	17,789	18,00	320,20
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	3,791	1,00	3,79
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.2.35	1,00	382,89	382,89
OF02.B.2.36	Mano de obra	Mil	Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos mixtos, pdte<=30%. Densidad=1000 hoyos/ha.	1,00	395,10	395,10
			Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos mixtos (piedra y arcilla) y pendientes inferiores o igual al 30%, para una densidad de 1000 hoyos/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	2,641	22,05	58,23
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	18,498	18,00	332,96
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	3,912	1,00	3,91
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.2.36	1,00	395,10	395,10
OF02.B.2.37	Mano de obra	Mil	Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos mixtos, pdte=30%-50%. Densidad=1000 hoyos/ha.	1,00	400,19	400,19

U02002	Mano de obra	h	Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos mixtos (piedra y arcilla) y pendientes del 30% al 50% para una densidad de 1000 hoyos/ha. Jefe de cuadrilla	2,692	22,05	59,36
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	18,715	18,00	336,87
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	3,962	1,00	3,96
			Total OF02.B.2.37	1,00	400,19	400,19
OF02.B.2.38	Mano de obra	Mil	Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos mixtos, pdte>50%. Densidad=1000 hoyos/ha.	1,00	409,38	409,38
			Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos mixtos (piedra y arcilla) y pendientes superiores al 50% para una densidad de 1000 hoyos/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	2,872	22,05	63,33
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	19,000	18,00	342,00
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	4,053	1,00	4,05
			Total OF02.B.2.38	1,00	409,38	409,38
OF02.B.2.39	Mano de obra	Mil	Tapado de hoyo de 40x40 en terreno pedregoso o compacto, pdte<=30%. Densidad=1000 hoyos/ha.	1,00	437,45	437,45
			Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos en terrenos pedregosos y/o compactos y pendientes inferiores o igual al 30%, para una densidad de 1000 hoyos/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	2,926	22,05	64,52
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	20,478	18,00	368,60
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	4,331	1,00	4,33
			Total OF02.B.2.39	1,00	437,45	437,45
OF02.B.2.40	Mano de obra	Mil	Tapado de hoyo de 40x40 en terreno pedregoso o compacto, pdte=30%-50%. Densidad=1000 hoyos/ha.	1,00	442,57	442,57
			Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos pedregosos y/o compactos y pendientes del 30% al 50% para una densidad de 1000 hoyos/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	2,960	22,05	65,27
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	20,718	18,00	372,92
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	4,382	1,00	4,38
			Total OF02.B.2.40	1,00	442,57	442,57
OF02.B.2.41	Mano de obra	Mil	Tapado de hoyo de 40x40 en terreno pedregoso o compacto, pdte>50%. Densidad=1000 hoyos/ha.	1,00	448,00	448,00
			Tapado de hoyo de 40x40 en terrenos pedregosos y/o compactos y pendientes superiores al 50% para una densidad de 1000 hoyos/ha.			

U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	2,970	22,05	65,49
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	21,004	18,00	378,07
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	4,436	1,00	4,44
Total OF02.B.2.41				1,00	448,00	448,00
OF02.B.2.42	Mano de obra	m2	Preparación manual de banqueteta, suelos arcillosos o sueltos; profundidad=0,3m; pdte<=30%. Densidad 1000 banquetas/ha. Preparación manual de banqueteta en suelos arcillosos o sueltos hasta una profundidad de 0,3 m. Para pendientes inferiores o iguales al 30%. Densidad 1000 banquetas/ha).	1,00	1,98	1,98
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,013	22,05	0,29
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,093	18,00	1,67
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,020	1,00	0,02
Total OF02.B.2.42				1,00	1,98	1,98
OF02.B.2.43	Mano de obra	m2	Preparación manual de banqueteta, suelos arcillosos o sueltos; profundidad=0,3m; pdte=30%-50%. Densidad 1000 banquetas/ha. Preparación manual de banqueteta en suelos arcillosos o sueltos hasta una profundidad de 0,3 m. Para pendientes del 30% al 50%. Densidad 1000 (banquetas/ha).	1,00	2,08	2,08
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,014	22,05	0,31
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,097	18,00	1,75
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,021	1,00	0,02
Total OF02.B.2.43				1,00	2,08	2,08
OF02.B.2.44	Mano de obra	m2	Preparación manual de banqueteta, suelos arcillosos o sueltos; profundidad=0,3m; pdte>50%. Densidad 1000 banquetas/ha. Preparación manual de banqueteta en suelos arcillosos o sueltos hasta una profundidad de 0,3 m. Para pendientes superiores al 50%. Densidad 1000 banquetas/ha).	1,00	2,56	2,56
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,017	22,05	0,37
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,120	18,00	2,16
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,025	1,00	0,03
Total OF02.B.2.44				1,00	2,56	2,56
OF02.B.2.45	Mano de obra	m2	Preparación manual de banqueteta, suelos mixtos; profundidad=0,3m; pdte<=30%. Densidad 1000 banquetas/ha. Preparación manual de banqueteta en suelos mixtos (piedra y arcilla) hasta una profundidad de 0,3 m. Para pendientes inferiores o iguales al 30%. Densidad 1000 banquetas/ha).	1,00	2,99	2,99
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,020	22,05	0,44

			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,140	18,00	2,52
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,030	1,00	0,03
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.2.45	1,00	2,99	2,99
OF02.B.2.46	Mano de obra	m2	Preparación manual de banqueteta, suelos mixtos; profundidad=0,3m; pdte=30%-50%. Densidad 1000 banquetas/ha.	1,00	3,08	3,08
			Preparación manual de banqueteta en suelos mixtos (piedra y arcilla) hasta una profundidad de 0,3 m. Para pendientes del 30% al 50%. Densidad 1000 (banquetas/ha).			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,144	18,00	2,59
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,021	22,05	0,46
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,031	1,00	0,03
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.2.46	1,00	3,08	3,08
OF02.B.2.47	Mano de obra	m2	Preparación manual de banqueteta, suelos mixtos; profundidad=0,3m; pdte>50%. Densidad 1000 banquetas/ha.	1,00	3,69	3,69
			Preparación manual de banqueteta en suelos mixtos (piedra y arcilla) hasta una profundidad de 0,3 m. Para pendientes superiores al 50%. Densidad 1000 banquetas/ha).			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,172	18,00	3,10
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,025	22,05	0,55
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,037	1,00	0,04
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.2.47	1,00	3,69	3,69
OF02.B.2.48	Mano de obra	m2	Preparación manual de banqueteta, suelo pedregoso o compacto; profundidad=0,3m; pdte<=30%. Densidad 1000 banquetas/ha.	1,00	6,73	6,73
			Preparación manual de banqueteta en suelos pedregosos, hasta una profundidad de 0,3 m. Para pendientes inferiores o iguales al 30%. Densidad 1000 banquetas/ha).			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,315	18,00	5,67
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,045	22,05	0,99
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,067	1,00	0,07
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.2.48	1,00	6,73	6,73
OF02.B.2.49	Mano de obra	m2	Preparación manual de banqueteta, suelo pedregoso o compacto; profundidad=0,3m; pdte=30%-50%. Densidad 1000 banquetas/ha.	1,00	9,42	9,42
			Preparación manual de banqueteta en suelos pedregosos, hasta una profundidad de 0,3 m. Para pendientes del 30% al 50%. Densidad 1000 (banquetas/ha).			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,510	18,00	9,18
			Peón régimen general			

U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,007	22,05	0,15
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,093	1,00	0,09
			Total OF02.B.2.49	1,00	9,42	9,42
OF02.B.2.50	Mano de obra	m2	Preparación manual de banqueta, suelo pedregoso o compacto; profundidad=0,3m; pdte>50%. Densidad 1000 banquetas/ha. Preparación manual de banqueta en suelos pedregosos, hasta una profundidad de 0,3 m. Para pendientes superiores al 50%. Densidad 1000 banquetas/ha).	1,00	13,11	13,11
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,720	18,00	12,96
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,001	22,05	0,02
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,130	1,00	0,13
			Total OF02.B.2.50	1,00	13,11	13,11
OF02.B.2.51	Mano de obra	ud	Preparación de banqueta con retroaraña; pdte <30%. Densidad 1000 banquetas/ha. #####	1,00	1,84	1,84
M01045	Maquinaria	h	Retroaraña 71/100 CV Retroaraña 71/100 Cv.	0,020	64,38	1,29
U02006	Mano de obra	h	Maquinista o conductor	0,020	26,51	0,53
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,018	1,00	0,02
			Total OF02.B.2.51	1,00	1,84	1,84
OF02.B.2.52	Mano de obra	ud	Preparación de banqueta con retroaraña; pdte 30-50%. Densidad 1000 banquetas/ha. #####	1,00	2,38	2,38
M01045	Maquinaria	h	Retroaraña 71/100 CV Retroaraña 71/100 Cv.	0,026	64,38	1,67
U02006	Mano de obra	h	Maquinista o conductor	0,026	26,51	0,69
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,024	1,00	0,02
			Total OF02.B.2.52	1,00	2,38	2,38
OF02.B.2.53	Mano de obra	km	Subsolado lineal, profundidad >50cm; pendiente 0-20%, fácil acceso Preparación de 1 km. de terreno mediante subsolado con ripper de tres vástagos o similar, hasta al menos 50 cm de profundidad, en suelos de tránsito con pendientes de hasta el 20%. Zonas de fácil acceso.	1,00	74,99	74,99
M01052	Maquinaria	h	Tractor de cadenas/Buldozer de 191/240 CV, con m.o. Tractor de cadenas/Buldozer de 191/240 cv, con mano de obra	0,880	84,37	74,25
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,743	1,00	0,74
			Total OF02.B.2.53	1,00	74,99	74,99
OF02.B.2.54	Mano de obra	km	Subsolado lineal, profundidad >50cm; pendiente 0-20%, difícil acceso	1,00	106,52	106,52

			Preparación de 1 km. de terreno mediante subsolado con ripper de tres vástagos o similar, hasta al menos 50 cm de profundidad, en suelos de tránsito con pendientes de hasta el 20%. Zonas de difícil acceso.			
M01052	Maquinaria	h	Tractor de cadenas/Buldozer de 191/240 CV, con m.o.	1,250	84,37	105,46
			Tractor de cadenas/Buldozer de 191/240 cv, con mano de obra			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	1,055	1,00	1,06
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.2.54	1,00	106,52	106,52
			Total OF02.B.2	1,00	81.330,70	81.330,70
OF02.B.3	Capítulo		RIEGO DE ASIENTO O ESTABLECIMIENTO.	1,00	10.942,37	10.942,37
OF02.B.3.01	Mano de obra	mil	Riego de establecimiento de 1000 plantas; distancia riego<=150m. Densidad=500 plantas/ha. Acceso fácil.	1,00	1.240,28	1.240,28
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	4,750	22,05	104,74
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	12,000	20,18	242,16
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	47,500	18,00	855,00
			Peón régimen general			
T04009	Material	m3	Agua	30,000	0,87	26,10
			Agua			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	12,280	1,00	12,28
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.3.01	1,00	1.240,28	1.240,28
OF02.B.3.02	Mano de obra	mil	Riego de establecimiento de 1000 plantas; distancia riego>150m. Densidad=500 plantas/ha. Acceso fácil.	1,00	1.495,32	1.495,32
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	5,800	22,05	127,89
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	14,000	20,18	282,52
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	58,000	18,00	1.044,00
			Peón régimen general			
T04009	Material	m3	Agua	30,000	0,87	26,10
			Agua			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	14,805	1,00	14,81
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.3.02	1,00	1.495,32	1.495,32
OF02.B.3.03	Mano de obra	mil	Riego de establecimiento de 1000 plantas; distancia riego<=150m. Densidad=500 plantas/ha. Acceso difícil.	1,00	1.260,68	1.260,68
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	4,850	22,05	106,94
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	12,000	20,18	242,16
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	48,500	18,00	873,00
			Peón régimen general			

T04009	Material	m3	Agua	30,000	0,87	26,10
			Agua			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	12,482	1,00	12,48
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.3.03	1,00	1.260,68	1.260,68
OF02.B.3.04	Mano de obra	mil	Riego de establecimiento de 1000 plantas; distancia riego>150m. Densidad=500 plantas/ha. Acceso difícil.	1,00	1.536,11	1.536,11
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	5,900	22,05	130,10
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	15,000	20,18	302,70
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	59,000	18,00	1.062,00
			Peón régimen general			
T04009	Material	m3	Agua	30,000	0,87	26,10
			Agua			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	15,209	1,00	15,21
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.3.04	1,00	1.536,11	1.536,11
OF02.B.3.05	Mano de obra	mil	Riego de establecimiento de 1000 plantas; distancia riego<=150m. Densidad=1000 plantas/ha. Acceso fácil.	1,00	1.250,48	1.250,48
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	4,800	22,05	105,84
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	12,000	20,18	242,16
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	48,000	18,00	864,00
			Peón régimen general			
T04009	Material	m3	Agua	30,000	0,87	26,10
			Agua			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	12,381	1,00	12,38
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.3.05	1,00	1.250,48	1.250,48
OF02.B.3.06	Mano de obra	mil	Riego de establecimiento de 1000 plantas; distancia riego>150m. Densidad=1000 plantas/ha. Acceso fácil.	1,00	1.413,72	1.413,72
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	5,500	22,05	121,28
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	13,000	20,18	262,34
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	55,000	18,00	990,00
			Peón régimen general			
T04009	Material	m3	Agua	30,000	0,87	26,10
			Agua			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	13,997	1,00	14,00
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.3.06	1,00	1.413,72	1.413,72
OF02.B.3.07	Mano de obra	mil	Riego de establecimiento de 1000 plantas; distancia riego<=150m. Densidad=1000 plantas/ha. Acceso difícil.	1,00	1.291,28	1.291,28

#####						
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	4,900	22,05	108,05
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	13,000	20,18	262,34
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	49,000	18,00	882,00
			Peón régimen general			
T04009	Material	m3	Agua	30,000	0,87	26,10
			Agua			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	12,785	1,00	12,79
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.3.07	1,00	1.291,28	1.291,28
OF02.B.3.08	Mano de obra	mil	Riego de establecimiento de 1000 plantas; distancia riego>150m. Densidad=1000 plantas/ha. Acceso difícil.	1,00	1.454,50	1.454,50
#####						
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	5,600	22,05	123,48
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	14,000	20,18	282,52
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	56,000	18,00	1.008,00
			Peón régimen general			
T04009	Material	m3	Agua	30,000	0,87	26,10
			Agua			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	14,401	1,00	14,40
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.B.3.08	1,00	1.454,50	1.454,50
			Total OF02.B.3	1,00	10.942,37	10.942,37
			Total OF02.B	1,00	164.817,12	164.817,12
OF02.C	Capítulo		PLANTACIÓN	1,00	43.093,34	43.093,34
OF02.C.1	Capítulo		DESCARGA Y DISTRIBUCIÓN MANUAL DE PLANTA.	1,00	563,79	563,79
OF02.C.1.01	Mano de obra	mil	Descarga manual de planta a raíz desnuda de vehículo. Densidad= 1000 pies/ha.	1,00	32,04	32,04
			Descarga manual de planta a raíz desnuda de vehículo o camión de transporte, para densidad de plantación de 1000 pies/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,214	22,05	4,72
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	1,500	18,00	27,00
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,317	1,00	0,32
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.1.01	1,00	32,04	32,04
OF02.C.1.02	Mano de obra	mil	Distribución de planta a raíz desnuda, pdte<=30%; sin obstáculos. Densidad= 1000 pies/ha.	1,00	12,47	12,47
			Distribución dentro de la zona a repoblar de planta a raíz desnuda, para densidad de plantación de 1000 pies/ha y pendiente inferior al 30%, en terrenos sin grandes obstáculos o piedras en la zona.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,072	22,05	1,59
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			

U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,598	18,00	10,76
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,124	1,00	0,12
Total OF02.C.1.02				1,00	12,47	12,47
OF02.C.1.03	Mano de obra	mil	Distribución de planta a raíz desnuda, pdte=30%-50%; sin obstáculos. Densidad= 1000 pies/ha. Distribución dentro de la zona a repoblar de planta a raíz desnuda, para densidad de plantación de 1000 pies/ha y pendientes del 30% al 50%, en terrenos sin grandes obstáculos o piedras en la zona.	1,00	13,50	13,50
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,091	22,05	2,01
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,631	18,00	11,36
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,134	1,00	0,13
Total OF02.C.1.03				1,00	13,50	13,50
OF02.C.1.04	Mano de obra	mil	Distribución de planta a raíz desnuda, pdte>50%; sin obstáculos. Densidad= 1000 pies/ha. Distribución dentro de la zona a repoblar de planta a raíz desnuda, para densidad de plantación de 1000 pies/ha y pendiente superior al 50%, en terrenos sin grandes obstáculos o piedras en la zona.	1,00	15,00	15,00
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,101	22,05	2,23
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,701	18,00	12,62
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,149	1,00	0,15
Total OF02.C.1.04				1,00	15,00	15,00
OF02.C.1.05	Mano de obra	mil	Distribución de planta a raíz desnuda, pdte<=30%; sin obstáculos. Densidad= 1000 pies/ha. Distribución dentro de la zona a repoblar de planta a raíz desnuda, para densidad de plantación de 1000 pies/ha y pendiente inferior al 30%, en terrenos con obstáculos o piedras en la zona.	1,00	13,12	13,12
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,073	22,05	1,61
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,632	18,00	11,38
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,130	1,00	0,13
Total OF02.C.1.05				1,00	13,12	13,12
OF02.C.1.06	Mano de obra	mil	Distribución de planta a raíz desnuda, pdte=30%-50%; sin obstáculos. Densidad= 1000 pies/ha. Distribución dentro de la zona a repoblar de planta a raíz desnuda, para densidad de plantación de 1000 pies/ha y pendientes del 30% al 50%, en terrenos con obstáculos o piedras en la zona.	1,00	14,34	14,34

U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,096	22,05	2,12
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,671	18,00	12,08
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,142	1,00	0,14
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.1.06	1,00	14,34	14,34
OF02.C.1.07	Mano de obra	mil	Distribución de planta a raíz desnuda, pdte>50%; sin obstáculos. Densidad= 1000 pies/ha.	1,00	15,82	15,82
			Distribución dentro de la zona a repoblar de planta a raíz desnuda, para densidad de plantación de 1000 pies/ha y pendiente superior al 50%, en terrenos con obstáculos o piedras en la zona.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,102	22,05	2,25
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,745	18,00	13,41
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,157	1,00	0,16
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.1.07	1,00	15,82	15,82
OF02.C.1.08	Mano de obra	mil	Descarga manual de bandeja<250 cm3. Densidad=1000 pies/ha.	1,00	17,33	17,33
			Descarga manual de bandeja<250 cm3 de vehículo o camión de transporte, para densidad de plantación de 1000 pies/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,116	22,05	2,56
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,811	18,00	14,60
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,172	1,00	0,17
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.1.08	1,00	17,33	17,33
OF02.C.1.09	Mano de obra	mil	Descarga manual de bandeja>250 cm3. Densidad=1000 pies/ha.	1,00	18,06	18,06
			Descarga manual de bandeja>250 cm3 de vehículo o camión de transporte, para densidad de plantación de 1000 pies/ha.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,117	22,05	2,58
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,850	18,00	15,30
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,179	1,00	0,18
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.1.09	1,00	18,06	18,06
OF02.C.1.10	Mano de obra	mil	Distribución de planta bandeja<250 cm3; pdte<=30%; sin obstáculos. Densidad=1000 pies/ha.	1,00	25,69	25,69
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,172	22,05	3,79
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	1,203	18,00	21,65
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,254	1,00	0,25

			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.1.10	1,00	25,69	25,69
OF02.C.1.11	Mano de obra	mil	Distribución de planta bandeja<250 cm3; pdte=30%-50%; sin obstáculos. Densidad=1000 pies/ha.	1,00	26,37	26,37
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,179	22,05	3,95
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	1,231	18,00	22,16
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,261	1,00	0,26
			Total OF02.C.1.11	1,00	26,37	26,37
OF02.C.1.12	Mano de obra	mil	Distribución de planta bandeja<250 cm3; pdte>50%; sin obstáculos. Densidad=1000 pies/ha.	1,00	29,72	29,72
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,200	22,05	4,41
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	1,390	18,00	25,02
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,294	1,00	0,29
			Total OF02.C.1.12	1,00	29,72	29,72
OF02.C.1.13	Mano de obra	mil	Distribución de planta bandeja<250 cm3; pdte<=30%; con obstáculos. Densidad=1000 pies/ha.	1,00	28,08	28,08
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,188	22,05	4,15
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	1,314	18,00	23,65
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,278	1,00	0,28
			Total OF02.C.1.13	1,00	28,08	28,08
OF02.C.1.14	Mano de obra	mil	Distribución de planta bandeja<250 cm3; pdte=30%-50%; con obstáculos. Densidad=1000 pies/ha.	1,00	29,70	29,70
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,199	22,05	4,39
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	1,390	18,00	25,02
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,294	1,00	0,29
			Total OF02.C.1.14	1,00	29,70	29,70
OF02.C.1.15	Mano de obra	mil	Distribución de planta bandeja<250 cm3; pdte>50%; con obstáculos. Densidad=1000 pies/ha.	1,00	31,13	31,13
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,208	22,05	4,59
U01002	Mano de obra	h	Peón	1,457	18,00	26,23

			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,308	1,00	0,31
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.1.15	1,00	31,13	31,13
OF02.C.1.16	Mano de obra	mil	Distribución de planta bandeja>250 cm3; pdte<=30%; sin obstáculos. Densidad=1000 pies/ha.	1,00	35,90	35,90
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,223	22,05	4,92
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	1,701	18,00	30,62
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,355	1,00	0,36
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.1.16	1,00	35,90	35,90
OF02.C.1.17	Mano de obra	mil	Distribución de planta bandeja>250 cm3; pdte=30%-50%; sin obstáculos. Densidad=1000 pies/ha.	1,00	38,47	38,47
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,299	22,05	6,59
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	1,750	18,00	31,50
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,381	1,00	0,38
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.1.17	1,00	38,47	38,47
OF02.C.1.18	Mano de obra	mil	Distribución de planta bandeja>250 cm3; pdte>50%; sin obstáculos. Densidad=1000 pies/ha.	1,00	44,06	44,06
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,299	22,05	6,59
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	2,057	18,00	37,03
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,436	1,00	0,44
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.1.18	1,00	44,06	44,06
OF02.C.1.19	Mano de obra	mil	Distribución de planta bandeja>250 cm3; pdte<=30%; con obstáculos. Densidad=1000 pies/ha.	1,00	37,33	37,33
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,246	22,05	5,42
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	1,752	18,00	31,54
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,370	1,00	0,37
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.1.19	1,00	37,33	37,33
OF02.C.1.20	Mano de obra	mil	Distribución de planta bandeja>250 cm3; pdte=30%-50%; con obstáculos. Densidad=1000 pies/ha.	1,00	39,37	39,37
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,300	22,05	6,62

			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	1,798	18,00	32,36
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,390	1,00	0,39
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.1.20	1,00	39,37	39,37
OF02.C.1.21	Mano de obra	mil	Distribución de planta bandeja>250 cm3; pdte>50%; con obstáculos. Densidad=1000 pies/ha.	1,00	46,29	46,29
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,301	22,05	6,64
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	2,177	18,00	39,19
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,458	1,00	0,46
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.1.21	1,00	46,29	46,29
			Total OF02.C.1	1,00	563,79	563,79
OF02.C.2	Capítulo		PLANTACIÓN Y TAPADO MANUAL DE HOYOS.	1,00	25.008,60	25.008,60
OF02.C.2.01	Mano de obra	mil	Plantación y tapado manual de plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40cm; suelos arcillosos o sueltos; pdte<=30%. Plantación y tapado manual de plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40cm, en suelos arcillosos o sueltos, en terrenos con pendiente inferior al 30%	1,00	637,20	637,20
U01002	Mano de obra	h	Peón	29,880	18,00	537,84
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	4,220	22,05	93,05
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	6,309	1,00	6,31
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.2.01	1,00	637,20	637,20
OF02.C.2.02	Mano de obra	mil	Plantación y tapado manual de plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40cm; suelos arcillosos o sueltos; pdte=30%-50%. Plantación y tapado manual de plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40cm, en suelos arcillosos o sueltos, en terrenos con pendiente del 30% al 50%.	1,00	661,99	661,99
U01002	Mano de obra	h	Peón	30,990	18,00	557,82
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	4,427	22,05	97,62
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	6,554	1,00	6,55
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.2.02	1,00	661,99	661,99
OF02.C.2.03	Mano de obra	mil	Plantación y tapado manual de plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40cm; suelos arcillosos o sueltos; pdte>50%. Plantación y tapado manual de plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40cm, en suelos arcillosos o sueltos, en terrenos con pendiente superior al 50%	1,00	787,66	787,66
U01002	Mano de obra	h	Peón	36,981	18,00	665,66
			Peón régimen general			

U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	5,179	22,05	114,20
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	7,799	1,00	7,80
			Total OF02.C.2.03	1,00	787,66	787,66
OF02.C.2.04	Mano de obra	mil	Plantación y tapado manual de plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40cm; suelos mixtos; pdte<=30%. Plantación y tapado manual de plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40cm, en suelos mixtos (arcillas y piedras), en terrenos con pendiente inferior al 30% .	1,00	650,86	650,86
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	30,214	18,00	543,85
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,561	22,05	100,57
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	6,444	1,00	6,44
			Total OF02.C.2.04	1,00	650,86	650,86
OF02.C.2.05	Mano de obra	mil	Plantación y tapado manual de plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40cm; suelos mixtos; pdte=30%-50%. Plantación y tapado manual de plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40cm, en suelos mixtos (arcillas y piedras), en terrenos con pendiente del 30% al 50%.	1,00	683,17	683,17
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	31,984	18,00	575,71
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,567	22,05	100,70
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	6,764	1,00	6,76
			Total OF02.C.2.05	1,00	683,17	683,17
OF02.C.2.06	Mano de obra	mil	Plantación y tapado manual de plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40cm; suelos mixtos; pdte>50%. Plantación y tapado manual de plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40cm, en suelos mixtos (arcillas y piedras), en terrenos con pendiente superior al 50%	1,00	810,18	810,18
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	38,289	18,00	689,20
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	5,123	22,05	112,96
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	8,022	1,00	8,02
			Total OF02.C.2.06	1,00	810,18	810,18
OF02.C.2.07	Mano de obra	mil	Plantación y tapado manual de plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40cm; suelo pedregoso; pdte<=30%. Plantación y tapado manual de plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40cm, en suelos pedregosos, en terrenos con pendiente inferior al 30%	1,00	800,31	800,31
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	37,615	18,00	677,07
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	5,230	22,05	115,32

			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	7,924	1,00	7,92
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.2.07	1,00	800,31	800,31
OF02.C.2.08	Mano de obra	mil	Plantación y tapado manual de plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40cm; suelo pedregoso; pdte=30%-50%. Plantación y tapado manual de plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40cm, en suelos pedregosos, en terrenos con pendiente del 30% al 50%.	1,00	821,67	821,67
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	38,456	18,00	692,21
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	5,502	22,05	121,32
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	8,135	1,00	8,14
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.2.08	1,00	821,67	821,67
OF02.C.2.09	Mano de obra	mil	Plantación y tapado manual de plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40cm; suelo pedregoso; pdte>50%. Plantación y tapado manual de plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40cm, en suelos pedregosos, en terrenos con pendiente superior al 50%	1,00	985,30	985,30
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	46,123	18,00	830,21
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	6,591	22,05	145,33
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	9,755	1,00	9,76
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.2.09	1,00	985,30	985,30
OF02.C.2.10	Mano de obra	mil	Plantación y tapado manual de plantas en bandeja<=250 cm3; hoyos de 40x40x40cm; suelo arcilloso o suelto; pdte<=30%. Plantación y tapado manual de plantas en bandeja<=250 cm3, en hoyos de 40x40x40cm, en suelos arcillosos o sueltos, en terrenos con pendiente inferior al 30%	1,00	612,71	612,71
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	28,432	18,00	511,78
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,302	22,05	94,86
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	6,066	1,00	6,07
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.2.10	1,00	612,71	612,71
OF02.C.2.11	Mano de obra	mil	Plantación y tapado manual de plantas en bandeja<=250 cm3; hoyos de 40x40x40cm; suelo arcilloso o suelto; pdte=30%-50%. Plantación y tapado manual de plantas en bandeja<=250 cm3, en hoyos de 40x40x40cm, en suelos arcillosos o sueltos, en terrenos con pendiente del 30% al 50%.	1,00	649,73	649,73
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	30,422	18,00	547,60
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,340	22,05	95,70

%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	6,433	1,00	6,43
			Total OF02.C.2.11	1,00	649,73	649,73
OF02.C.2.12	Mano de obra	mil	Plantación y tapado manual de plantas en bandeja<=250 cm3; hoyos de 40x40x40cm; suelo arcilloso o suelto; pdte>50%. Plantación y tapado manual de plantas en bandeja<=250 cm3, en hoyos de 40x40x40cm, en suelos arcillosos o sueltos, en terrenos con pendiente superior al 50%	1,00	774,35	774,35
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	36,210	18,00	651,78
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	5,211	22,05	114,90
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	7,667	1,00	7,67
			Total OF02.C.2.12	1,00	774,35	774,35
OF02.C.2.13	Mano de obra	mil	Plantación y tapado manual de plantas en bandeja<=250 cm3; hoyos de 40x40x40cm; suelo mixto; pdte<=30%. Plantación y tapado manual de plantas en bandeja<=250 cm3, en hoyos de 40x40x40cm, en suelos mixtos (arcillas y piedras), en terrenos con pendiente inferior al 30%	1,00	614,36	614,36
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	28,510	18,00	513,18
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,313	22,05	95,10
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	6,083	1,00	6,08
			Total OF02.C.2.13	1,00	614,36	614,36
OF02.C.2.14	Mano de obra	mil	Plantación y tapado manual de plantas en bandeja<=250 cm3; hoyos de 40x40x40cm; suelo mixto; pdte=30-50%. Plantación y tapado manual de plantas en bandeja<=250 cm3, en hoyos de 40x40x40cm, en suelos mixtos (arcillas y piedras), en terrenos con pendiente del 30% al 50%.	1,00	656,37	656,37
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	30,726	18,00	553,07
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,390	22,05	96,80
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	6,499	1,00	6,50
			Total OF02.C.2.14	1,00	656,37	656,37
OF02.C.2.15	Mano de obra	mil	Plantación y tapado manual de plantas en bandeja<=250 cm3; hoyos de 40x40x40cm; suelo mixto; pdte>50%. Plantación y tapado manual de plantas en bandeja<=250 cm3, en hoyos de 40x40x40cm, en suelos mixtos (arcillas y piedras), en terrenos con pendiente superior al 50%	1,00	775,10	775,10
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	36,221	18,00	651,98
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	5,236	22,05	115,45
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	7,674	1,00	7,67

			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.2.15	1,00	775,10	775,10
OF02.C.2.16	Mano de obra	mil	Plantación y tapado manual de plantas en bandeja<=250 cm3; hoyos de 40x40x40cm; suelo pedregoso; pdte<=30%. Plantación y tapado manual de plantas en bandeja<=250 cm3, en hoyos de 40x40x40cm, en suelos pedregosos, en terrenos con pendiente inferior al 30%	1,00	659,13	659,13
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	30,998	18,00	557,96
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,292	22,05	94,64
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	6,526	1,00	6,53
			Total OF02.C.2.16	1,00	659,13	659,13
OF02.C.2.17	Mano de obra	mil	Plantación y tapado manual de plantas en bandeja<=250 cm3; hoyos de 40x40x40cm; suelo pedregoso; pdte=30%-50%. Plantación y tapado manual de plantas en bandeja<=250 cm3, en hoyos de 40x40x40cm, en suelos pedregosos, en terrenos con pendiente del 30% al 50%.	1,00	705,42	705,42
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	33,019	18,00	594,34
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,721	22,05	104,10
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	6,984	1,00	6,98
			Total OF02.C.2.17	1,00	705,42	705,42
OF02.C.2.18	Mano de obra	mil	Plantación y tapado manual de plantas en bandeja<=250 cm3; hoyos de 40x40x40cm; suelo pedregoso; pdte>50%. Plantación y tapado manual de plantas en bandeja<=250 cm3, en hoyos de 40x40x40cm, en suelos pedregosos, en terrenos con pendiente superior al 50%	1,00	848,27	848,27
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	39,709	18,00	714,76
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	5,674	22,05	125,11
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	8,399	1,00	8,40
			Total OF02.C.2.18	1,00	848,27	848,27
OF02.C.2.19	Mano de obra	mil	Plantación y tapado manual de plantas en bandeja>250 cm3; hoyos de 40x40x40cm; suelo arcilloso o suelto; pdte<=30%. Plantación y tapado manual de plantas en bandeja>250 cm3, en hoyos de 40x40x40cm, en suelos arcillosos o sueltos, en terrenos con pendiente inferior al 30%	1,00	705,15	705,15
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	33,010	18,00	594,18
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,716	22,05	103,99
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	6,982	1,00	6,98

			Total OF02.C.2.19	1,00	705,15	705,15
OF02.C.2.20	Mano de obra	mil	Plantación y tapado manual de plantas en bandeja>250 cm3; hoyos de 40x40x40cm; suelo arcilloso o suelto; pdte=30%-50%. Plantación y tapado manual de plantas en bandeja>250 cm3, en hoyos de 40x40x40cm, en suelos arcillosos o sueltos, en terrenos con pendiente del 30% al 50%.	1,00	707,09	707,09
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	33,102	18,00	595,84
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,728	22,05	104,25
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	7,001	1,00	7,00
			Total OF02.C.2.20	1,00	707,09	707,09
OF02.C.2.21	Mano de obra	mil	Plantación y tapado manual de plantas en bandeja>250 cm3; hoyos de 40x40x40cm; suelo arcilloso o suelto; pdte>50%. Plantación y tapado manual de plantas en bandeja>250 cm3, en hoyos de 40x40x40cm, en suelos arcillosos o sueltos, en terrenos con pendiente superior al 50%	1,00	859,81	859,81
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	40,213	18,00	723,83
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	5,781	22,05	127,47
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	8,513	1,00	8,51
			Total OF02.C.2.21	1,00	859,81	859,81
OF02.C.2.22	Mano de obra	mil	Plantación y tapado manual de plantas en bandeja>250 cm3; hoyos de 40x40x40cm; suelo mixto; pdte<=30%. Plantación y tapado manual de plantas en bandeja>250 cm3, en hoyos de 40x40x40cm, en suelos mixtos (arcillas y piedras), en terrenos con pendiente inferior al 30%	1,00	706,74	706,74
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	33,090	18,00	595,62
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,722	22,05	104,12
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	6,997	1,00	7,00
			Total OF02.C.2.22	1,00	706,74	706,74
OF02.C.2.23	Mano de obra	mil	Plantación y tapado manual de plantas en bandeja>250 cm3; hoyos de 40x40x40cm; suelo mixto; pdte=30-50%. Plantación y tapado manual de plantas en bandeja>250 cm3, en hoyos de 40x40x40cm, en suelos mixtos (arcillas y piedras), en terrenos con pendiente del 30% al 50%.	1,00	707,74	707,74
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	33,135	18,00	596,43
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,730	22,05	104,30
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	7,007	1,00	7,01
			Total OF02.C.2.23	1,00	707,74	707,74

OF02.C.2.24	Mano de obra	mil	Plantación y tapado manual de plantas en bandeja>250 cm3; hoyos de 40x40x40cm; suelo pedregoso; pdte>50%. Plantación y tapado manual de plantas en bandeja>250 cm3, en hoyos de 40x40x40cm, en suelos mixtos (arcillas y piedras), en terrenos con pendiente superior al 50%	1,00	860,62	860,62
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	40,257	18,00	724,63
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	5,781	22,05	127,47
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	8,521	1,00	8,52
Total OF02.C.2.24				1,00	860,62	860,62
OF02.C.2.25	Mano de obra	mil	Plantación y tapado manual de plantas en bandeja>250 cm3; hoyos de 40x40x40cm; suelo pedregoso; pdte<=30%. Plantación y tapado manual de plantas en bandeja>250 cm3, en hoyos de 40x40x40cm, en suelos pedregosos, en terrenos con pendiente inferior al 30%	1,00	807,13	807,13
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	37,981	18,00	683,66
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	5,237	22,05	115,48
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	7,991	1,00	7,99
Total OF02.C.2.25				1,00	807,13	807,13
OF02.C.2.26	Mano de obra	mil	Plantación y tapado manual de plantas en bandeja>250 cm3; hoyos de 40x40x40cm; suelo pedregoso; pdte=30%-50%. Plantación y tapado manual de plantas en bandeja>250 cm3, en hoyos de 40x40x40cm, en suelos pedregosos, en terrenos con pendiente del 30% al 50%.	1,00	919,42	919,42
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	43,871	18,00	789,68
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	5,471	22,05	120,64
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	9,103	1,00	9,10
Total OF02.C.2.26				1,00	919,42	919,42
OF02.C.2.27	Mano de obra	mil	Plantación y tapado manual de plantas en bandeja>250 cm3; hoyos de 40x40x40cm; suelo pedregoso; pdte>50%. Plantación y tapado manual de plantas en bandeja>250 cm3, en hoyos de 40x40x40cm, en suelos pedregosos, en terrenos con pendiente superior al 50%	1,00	981,35	981,35
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	45,991	18,00	827,84
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	6,521	22,05	143,79
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	9,716	1,00	9,72
Total OF02.C.2.27				1,00	981,35	981,35

OF02.C.2.28	Mano de obra	mil	Plantación de plantas a raíz desnuda; hoyos de 40x40x40 cm, tapados previamente; pdte<=30%.	1,00	436,14	436,14
			Plantación de plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40 cm, tapados previamente en toda clase de suelos, en terreno con pendiente inferior o igual al 30%			
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	20,382	18,00	366,88
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	2,945	22,05	64,94
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	4,318	1,00	4,32
			Total OF02.C.2.28	1,00	436,14	436,14
OF02.C.2.29	Mano de obra	mil	Plantación de plantas a raíz desnuda; hoyos de 40x40x40 cm, tapados previamente; pdte=30%-50%.	1,00	438,72	438,72
			Plantación de plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40 cm, tapados previamente en toda clase de suelos, en terreno con pendiente del 30% al 50%			
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	20,500	18,00	369,00
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	2,965	22,05	65,38
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	4,344	1,00	4,34
			Total OF02.C.2.29	1,00	438,72	438,72
OF02.C.2.30	Mano de obra	mil	Plantación de plantas a raíz desnuda; hoyos de 40x40x40 cm, tapados previamente; pdte>50%.	1,00	533,65	533,65
			Plantación de plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40 cm, tapados previamente en toda clase de suelos, en terreno con pendiente superior al 50%			
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	25,010	18,00	450,18
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	3,546	22,05	78,19
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	5,284	1,00	5,28
			Total OF02.C.2.30	1,00	533,65	533,65
OF02.C.2.31	Mano de obra	mil	Plantación de plantas en bandeja<=250 cm3; hoyos de 40x40x40 cm; tapados previamente; pdte<=30%	1,00	462,84	462,84
			Plantación de plantas en bandeja<=250 cm3, en hoyos de 40x40x40 cm, tapados previamente en toda clase de suelos, en terreno con pendiente inferior o igual al 30%			
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	21,561	18,00	388,10
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	3,182	22,05	70,16
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	4,583	1,00	4,58
			Total OF02.C.2.31	1,00	462,84	462,84

OF02.C.2.32	Mano de obra	mil	Plantación de plantas en bandeja<=250 cm3; hoyos de 40x40x40 cm; tapados previamente; pdte=30%-50%.	1,00	481,23	481,23
			Plantación de plantas en bandeja<=250 cm3 en hoyos de 40x40x40 cm, tapados previamente en toda clase de suelos, en terreno con pendiente del 30% al 50%			
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	22,550	18,00	405,90
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	3,200	22,05	70,56
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	4,765	1,00	4,77
			Total OF02.C.2.32	1,00	481,23	481,23
OF02.C.2.33	Mano de obra	mil	Plantación de plantas en bandeja<=250 cm3; hoyos de 40x40x40 cm; tapados previamente; pdte>50%.	1,00	576,88	576,88
			Plantación de plantas en bandeja<=250 cm3, en hoyos de 40x40x40 cm, tapados previamente en toda clase de suelos, en terreno con pendiente superior al 50%			
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	27,028	18,00	486,50
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	3,840	22,05	84,67
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	5,712	1,00	5,71
			Total OF02.C.2.33	1,00	576,88	576,88
OF02.C.2.34	Mano de obra	mil	Plantación de plantas en bandeja>250 cm3; hoyos de 40x40x40 cm; tapados previamente; pdte<=30%	1,00	507,26	507,26
			Plantación de plantas en bandeja>250 cm3, en hoyos de 40x40x40 cm, tapados previamente en toda clase de suelos, en terreno con pendiente inferior o igual al 30%			
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	23,981	18,00	431,66
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	3,201	22,05	70,58
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	5,022	1,00	5,02
			Total OF02.C.2.34	1,00	507,26	507,26
OF02.C.2.35	Mano de obra	mil	Plantación de plantas en bandeja>250 cm3; hoyos de 40x40x40 cm; tapados previamente; pdte=30%-50%.	1,00	536,31	536,31
			Plantación de plantas en bandeja>250 cm3 en hoyos de 40x40x40 cm, tapados previamente en toda clase de suelos, en terreno con pendiente del 30% al 50%			
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	25,091	18,00	451,64
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	3,599	22,05	79,36
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	5,310	1,00	5,31
			Total OF02.C.2.35	1,00	536,31	536,31

OF02.C.2.36	Mano de obra	mil	Plantación de plantas en bandeja>250 cm3; hoyos de 40x40x40 cm; tapados previamente; pdte>50%.	1,00	646,74	646,74
			Plantación de plantas en bandeja>250 cm3, en hoyos de 40x40x40 cm, tapados previamente en toda clase de suelos, en terreno con pendiente superior al 50%			
U01002	Mano de obra	h	Peón	30,282	18,00	545,08
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	4,320	22,05	95,26
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	6,403	1,00	6,40
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.2.36	1,00	646,74	646,74
			Total OF02.C.2	1,00	25.008,60	25.008,60
OF02.C.3	Capítulo		PLANTACIÓN Y TAPADO MANUAL EN BANQUETAS.	1,00	8.289,64	8.289,64
OF02.C.3.01	Mano de obra	mil	Plantación de plantas a raíz desnuda en banquetas; pdte<=30%.	1,00	764,33	764,33
			Plantación de plantas a raíz desnuda en banquetas, en terreno con pendiente inferior o igual al 30%.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	35,901	18,00	646,22
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	5,013	22,05	110,54
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	7,568	1,00	7,57
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.3.01	1,00	764,33	764,33
OF02.C.3.02	Mano de obra	mil	Plantación de plantas a raíz desnuda en banquetas; pdte=30%-50%.	1,00	769,28	769,28
			Plantación de plantas a raíz desnuda en banquetas, en terreno con pendiente del 30% al 50%.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	35,981	18,00	647,66
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	5,170	22,05	114,00
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	7,617	1,00	7,62
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.3.02	1,00	769,28	769,28
OF02.C.3.03	Mano de obra	mil	Plantación de plantas a raíz desnuda en banquetas; pdte>50%.	1,00	928,22	928,22
			Plantación de plantas a raíz desnuda en banquetas, en terreno con pendientes superiores al 50%.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	43,460	18,00	782,28
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	6,202	22,05	136,75
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	9,190	1,00	9,19
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.3.03	1,00	928,22	928,22
OF02.C.3.04	Mano de obra	mil	Plantación de plantas en bandeja<=250 cm3 en banquetas; pdte<=30%.	1,00	792,38	792,38

			Plantación de plantas en bandeja<=250 cm3, en suelos preparados mediante banquetas, en terreno con pendiente inferior o igual al 30%.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	36,982	18,00	665,68
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	5,390	22,05	118,85
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	7,845	1,00	7,85
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.3.04	1,00	792,38	792,38
OF02.C.3.05	Mano de obra	mil	Plantación de plantas en bandeja<=250 cm3 en banquetas; pdte=30%-50%.	1,00	829,68	829,68
			Plantación de plantas en bandeja<=250 cm3, en suelos preparados mediante banquetas, en terreno con pendiente entre el 30%-50%.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	38,982	18,00	701,68
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	5,432	22,05	119,78
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	8,215	1,00	8,22
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.3.05	1,00	829,68	829,68
OF02.C.3.06	Mano de obra	mil	Plantación de plantas en bandeja<=250 cm3 en banquetas; pdte>50%.	1,00	1.046,76	1.046,76
			Plantación de plantas en bandeja<=250 cm3, en suelos preparados mediante banquetas, en terreno con pendiente superior al 50%.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	49,135	18,00	884,43
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	6,892	22,05	151,97
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	10,364	1,00	10,36
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.3.06	1,00	1.046,76	1.046,76
OF02.C.3.07	Mano de obra	mil	Plantación de plantas en bandeja>250 cm3 en banquetas; pdte<=30%.	1,00	935,65	935,65
			Plantación de plantas en bandeja>250 cm3, en suelos preparados mediante banquetas, en terreno con pendiente inferior o igual al 30%.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	43,983	18,00	791,69
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	6,109	22,05	134,70
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	9,264	1,00	9,26
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.3.07	1,00	935,65	935,65
OF02.C.3.08	Mano de obra	mil	Plantación de plantas en bandeja>250 cm3 en banquetas; pdte=30%-50%.	1,00	995,11	995,11
			Plantación de plantas en bandeja>250 cm3, en suelos preparados mediante banquetas, en terreno con pendiente entre el 30%-50%.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	46,872	18,00	843,70
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	6,420	22,05	141,56

			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	9,853	1,00	9,85
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.3.08	1,00	995,11	995,11
OF02.C.3.09	Mano de obra	mil	Plantación de plantas en bandeja>250 cm3 en banquetas; pdte>50%.	1,00	1.228,23	1.228,23
			Plantación de plantas en bandeja>250 cm3, en suelos preparados mediante banquetas, en terreno con pendiente superior al 50%.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	57,501	18,00	1.035,02
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	8,211	22,05	181,05
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	12,161	1,00	12,16
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.3.09	1,00	1.228,23	1.228,23
			Total OF02.C.3	1,00	8.289,64	8.289,64
OF02.C.4	Capítulo		PLANTACIÓN CON BARRÓN.	1,00	5.170,07	5.170,07
OF02.C.4.01	Mano de obra	mil	Plantación de plantas a raíz desnuda con barrón, pdte<=30%.	1,00	489,04	489,04
			Plantación de plantas a raíz desnuda con barrón, en terreno con pendiente inferior o igual al 30%.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	3,198	22,05	70,52
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	22,982	18,00	413,68
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	4,842	1,00	4,84
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.4.01	1,00	489,04	489,04
OF02.C.4.02	Mano de obra	mil	Plantación de plantas a raíz desnuda con barrón, pdte=30%-50%.	1,00	562,57	562,57
			Plantación de plantas a raíz desnuda con barrón, en terreno con pendiente del 30% al 50%			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	3,820	22,05	84,23
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	26,265	18,00	472,77
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	5,570	1,00	5,57
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.4.02	1,00	562,57	562,57
OF02.C.4.03	Mano de obra	mil	Plantación de plantas a raíz desnuda con barrón, pdte>50%.	1,00	614,75	614,75
			Plantación de plantas a raíz desnuda con barrón, en terreno con pendiente superior al 50%.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	4,109	22,05	90,60
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	28,781	18,00	518,06
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	6,087	1,00	6,09
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.4.03	1,00	614,75	614,75

OF02.C.4.04	Mano de obra	mil	Plantación de plantas en bandeja<=250 cm3 con barrón, pdte<=30%. Plantación de plantas en bandeja<=250 cm3, con barrón, en terreno con pendiente inferior o igual al 30%.	1,00	468,88	468,88
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	3,110	22,05	68,58
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	21,981	18,00	395,66
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	4,642	1,00	4,64
Total OF02.C.4.04				1,00	468,88	468,88
OF02.C.4.05	Mano de obra	mil	Plantación de plantas en bandeja<=250 cm3 con barrón, pdte=30%-50%. Plantación de plantas en bandeja<=250 cm3, con barrón, en terreno con pendiente entre el 30%-50%.	1,00	558,10	558,10
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	3,567	22,05	78,65
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	26,329	18,00	473,92
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	5,526	1,00	5,53
Total OF02.C.4.05				1,00	558,10	558,10
OF02.C.4.06	Mano de obra	mil	Plantación de plantas en bandeja<=250 cm3 con barrón, pdte>50%. Plantación de plantas en bandeja<=250 cm3, con barrón, en terreno con pendiente superior al 50%.	1,00	634,30	634,30
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,213	22,05	92,90
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	29,729	18,00	535,12
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	6,280	1,00	6,28
Total OF02.C.4.06				1,00	634,30	634,30
OF02.C.4.07	Mano de obra	mil	Plantación de plantas en bandeja>250 cm3 con barrón, pdte<=30%. Plantación de plantas en bandeja>250 cm3, con barrón, en terreno con pendiente inferior o igual al 30%.	1,00	561,24	561,24
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	3,871	22,05	85,36
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	26,129	18,00	470,32
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	5,557	1,00	5,56
Total OF02.C.4.07				1,00	561,24	561,24
OF02.C.4.08	Mano de obra	mil	Plantación de plantas en bandeja>250 cm3 con barrón, pdte=30%-50%. Plantación de plantas en bandeja>250 cm3, con barrón, en terreno con pendiente entre el 30%-50%.	1,00	601,58	601,58
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,010	22,05	88,42
U01002	Mano de obra	h	Peón	28,178	18,00	507,20

			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	5,956	1,00	5,96
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.4.08	1,00	601,58	601,58
OF02.C.4.09	Mano de obra	mil	Plantación de plantas en bandeja>250 cm3 con barrón, pdte>50%. Plantación de plantas en bandeja>250 cm3, con barrón, en terreno con pendiente superior al 50%.	1,00	679,61	679,61
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,409	22,05	97,22
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	31,981	18,00	575,66
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	6,729	1,00	6,73
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.4.09	1,00	679,61	679,61
			Total OF02.C.4	1,00	5.170,07	5.170,07
OF02.C.5	Capítulo		DISTRIBUCIÓN DE MALLA PROTECTORA Y ENGORADO.	1,00	4.061,24	4.061,24
OF02.C.5.01	Mano de obra	mil	Colocación de malla protectora, i/cortes en malla, vuelta al revés y colocación tutores. Colocación de malla protectora alrededor de los pies objeto de repoblación, incluso pequeños cortes a la malla y vuelta al revés de la misma y colocación de los tutores para su anclaje al terreno.	1,00	711,18	711,18
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,750	22,05	104,74
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	33,300	18,00	599,40
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	7,041	1,00	7,04
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.5.01	1,00	711,18	711,18
OF02.C.5.02	Mano de obra	mil	Engorado de la planta mediante la formación de casquille de piedras. Engorado de la planta mediante la formación de casquille de piedras amontonadas protegiendo al pie por completo.	1,00	1.211,20	1.211,20
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	8,100	22,05	178,61
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	56,700	18,00	1.020,60
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	11,992	1,00	11,99
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.5.02	1,00	1.211,20	1.211,20
OF02.C.5.03	Mano de obra	mil	Distribución de malla protectora por el tajo y de par de tutores, pdte<=30%. Distribución de malla protectora por el tajo y de par de tutores de anclaje, para pendiente inferior o igual al 30%	1,00	47,89	47,89
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,320	22,05	7,06
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	2,242	18,00	40,36
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,474	1,00	0,47
			Costes indirectos 1,0%			

			Total OF02.C.5.03	1,00	47,89	47,89
OF02.C.5.04	Mano de obra	mil	Distribución de malla protectora por el tajo y de par de tutores, pdte=30%-50%. Distribución de malla protectora por el tajo y de par de tutores de anclaje, para pendiente entre el 30%-50%.	1,00	73,11	73,11
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,745	22,05	16,43
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	3,109	18,00	55,96
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,724	1,00	0,72
			Total OF02.C.5.04	1,00	73,11	73,11
OF02.C.5.05	Mano de obra	mil	Distribución de malla protectora por el tajo y de par de tutores, pdte>30%. Distribución de malla protectora por el tajo y de par de tutores de anclaje, para pendiente superior al 50%	1,00	89,32	89,32
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,597	22,05	13,16
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	4,182	18,00	75,28
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,884	1,00	0,88
			Total OF02.C.5.05	1,00	89,32	89,32
OF02.C.5.06	Mano de obra	mil	Colocación de malla protectora, i/cortes en malla, vuelta al revés y colocación tutores de bambú, i/coste de tutor y malla.	1,00	1.599,98	1.599,98
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,750	22,05	104,74
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	33,300	18,00	599,40
T15033	Material	ud	Tutor de bambú 08x10 mm, h<90 cm Tutor de madera de espesor 3x3 cm y de altura inferior a 65 cm.	1.000,000	0,17	170,00
T15017	Material	ud	Malla protectora contra roedores Malla protectora contra roedores.	1.000,000	0,71	710,00
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	15,841	1,00	15,84
			Total OF02.C.5.06	1,00	1.599,98	1.599,98
OF02.C.5.07	Mano de obra	mil	Recogida de protectores; pdte <20%, acceso fácil, distancia < 300m #####	1,00	142,85	142,85
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,700	22,05	15,44
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	7,000	18,00	126,00
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	1,414	1,00	1,41
			Total OF02.C.5.07	1,00	142,85	142,85
OF02.C.5.08	Mano de obra	mil	Recogida de protectores; pdte >20%, acceso difícil, distancia < 300m #####	1,00	185,71	185,71
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,910	22,05	20,07

			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	9,100	18,00	163,80
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	1,839	1,00	1,84
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.C.5.08	1,00	185,71	185,71
			Total OF02.C.5	1,00	4.061,24	4.061,24
			Total OF02.C	1,00	43.093,34	43.093,34
OF02.D	Capítulo		LABORES COMPLEMENTARIAS	1,00	10.961,31	10.961,31
OF02.D.01	Mano de obra	mil	Riego de mantenimiento de 1000 plantas; distancia riego<=150m. Densidad=500 plantas/ha. Acceso fácil.	1,00	1.240,28	1.240,28
			#####			
U01002	Mano de obra	h	Peón	47,500	18,00	855,00
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	4,750	22,05	104,74
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	12,000	20,18	242,16
			Peón forestal especializado, régimen general.			
T04009	Material	m3	Agua	30,000	0,87	26,10
			Agua			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	12,280	1,00	12,28
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.D.01	1,00	1.240,28	1.240,28
OF02.D.02	Mano de obra	mil	Riego de mantenimiento de 1000 plantas; distancia riego>150m. Densidad=500 plantas/ha. Acceso fácil.	1,00	1.428,09	1.428,09
			#####			
U01002	Mano de obra	h	Peón	58,000	18,00	1.044,00
			Peón régimen general			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	5,800	20,18	117,04
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	10,286	22,05	226,81
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
T04009	Material	m3	Agua	30,000	0,87	26,10
			Agua			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	14,140	1,00	14,14
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.D.02	1,00	1.428,09	1.428,09
OF02.D.03	Mano de obra	mil	Riego de mantenimiento de 1000 plantas; distancia riego<=150m. Densidad=500 plantas/ha. Acceso difícil.	1,00	1.298,98	1.298,98
			#####			
U01002	Mano de obra	h	Peón	48,500	18,00	873,00
			Peón régimen general			
U02004	Mano de obra	h	Oficial 1ª	12,000	23,34	280,08
			Oficial 1ª			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	4,850	22,05	106,94
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
T04009	Material	m3	Agua	30,000	0,87	26,10
			Agua			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	12,861	1,00	12,86

Costes indirectos 1,0%

			Total OF02.D.03	1,00	1.298,98	1.298,98
OF02.D.04	Mano de obra	mil	Riego de mantenimiento de 1000 plantas; distancia riego>150m. Densidad=500 plantas/ha. Acceso difícil.	1,00	1.583,98	1.583,98
#####						
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	5,900	22,05	130,10
U02004	Mano de obra	h	Oficial 1ª Oficial 1ª	15,000	23,34	350,10
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	59,000	18,00	1.062,00
T04009	Material	m3	Agua Agua	30,000	0,87	26,10
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	15,683	1,00	15,68
			Total OF02.D.04	1,00	1.583,98	1.583,98
OF02.D.05	Mano de obra	mil	Riego de mantenimiento de 1000 plantas; distancia riego<=150m. Densidad=1000 plantas/ha. Acceso fácil.	1,00	1.250,48	1.250,48
#####						
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,800	22,05	105,84
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	12,000	20,18	242,16
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	48,000	18,00	864,00
T04009	Material	m3	Agua Agua	30,000	0,87	26,10
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	12,381	1,00	12,38
			Total OF02.D.05	1,00	1.250,48	1.250,48
OF02.D.06	Mano de obra	mil	Riego de mantenimiento de 1000 plantas; distancia riego>150m. Densidad=1000 plantas/ha. Acceso fácil.	1,00	1.413,72	1.413,72
#####						
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	5,500	22,05	121,28
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	13,000	20,18	262,34
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	55,000	18,00	990,00
T04009	Material	m3	Agua Agua	30,000	0,87	26,10
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	13,997	1,00	14,00
			Total OF02.D.06	1,00	1.413,72	1.413,72
OF02.D.07	Mano de obra	mil	Riego de mantenimiento de 1000 plantas; distancia riego<=150m. Densidad=1000 plantas/ha. Acceso difícil.	1,00	1.291,28	1.291,28
#####						
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,900	22,05	108,05

U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	13,000	20,18	262,34
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	49,000	18,00	882,00
T04009	Material	m3	Agua Agua	30,000	0,87	26,10
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	12,785	1,00	12,79
Total OF02.D.07				1,00	1.291,28	1.291,28
OF02.D.08	Mano de obra	mil	Riego de mantenimiento de 1000 plantas; distancia riego>150m. Densidad=1000 plantas/ha. Acceso difícil. #####	1,00	1.454,50	1.454,50
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	14,000	20,18	282,52
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	5,600	22,05	123,48
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	56,000	18,00	1.008,00
T04009	Material	m3	Agua Agua	30,000	0,87	26,10
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	14,401	1,00	14,40
Total OF02.D.08				1,00	1.454,50	1.454,50
Total OF02.D				1,00	10.961,31	10.961,31
OF02.E	Capítulo	LABORES DE MANTENIMIENTO		1,00	72.059,80	72.059,80
OF02.E.1	Capítulo	REPOSICIÓN DE MARRAS EN HOYOS.		1,00	20.660,50	20.660,50
OF02.E.1.01	Mano de obra	mil	Reposición marras<=20% mediante plantas a raíz desnuda, hoyos 40x40x40cm, suelos sueltos o mixtos, pdte<=50%. Reposición de marras inferior o igual al 20% mediante plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40 cm, en suelos arcillosos, sueltos o mixtos, para pendiente inferior o igual al 50%.	1,00	713,53	713,53
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	33,402	18,00	601,24
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,772	22,05	105,22
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	7,065	1,00	7,07
Total OF02.E.1.01				1,00	713,53	713,53
OF02.E.1.02	Mano de obra	mil	Reposición marras<=20% mediante plantas a raíz desnuda, hoyos 40x40x40cm, suelos sueltos o mixtos, pdte>50%. Reposición de marras inferior o igual al 20% mediante plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40 cm, en suelos arcillosos, sueltos o mixtos, para pendiente superior al 50%	1,00	856,53	856,53
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	40,097	18,00	721,75
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	5,728	22,05	126,30
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	8,481	1,00	8,48

			Total OF02.E.1.02	1,00	856,53	856,53
OF02.E.1.03	Mano de obra	mil	Reposición marras<=20%-40% mediante plantas a raíz desnuda, hoyos 40x40x40cm, suelos sueltos o mixtos, pdte<=50%. Reposición de marras de entre el 20% y el 40%, mediante plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40 cm, en suelos arcillosos, sueltos o mixtos, para pendiente inferior o igual al 50%	1,00	663,11	663,11
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	31,043	18,00	558,77
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,434	22,05	97,77
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	6,565	1,00	6,57
			Total OF02.E.1.03	1,00	663,11	663,11
OF02.E.1.04	Mano de obra	mil	Reposición marras<=20%-40% mediante plantas a raíz desnuda, hoyos 40x40x40cm, suelos sueltos o mixtos, pdte>50%. Reposición de marras de entre el 20% y el 40%, mediante plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40 cm, en suelos arcillosos, sueltos o mixtos, para pendiente superior al 50%	1,00	794,78	794,78
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	37,206	18,00	669,71
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	5,315	22,05	117,20
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	7,869	1,00	7,87
			Total OF02.E.1.04	1,00	794,78	794,78
OF02.E.1.05	Mano de obra	mil	Reposición marras<=40%-60% mediante plantas a raíz desnuda, hoyos 40x40x40cm, suelos sueltos o mixtos, pdte<=50%. Reposición de marras de entre el 40% y el 60%, mediante plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40 cm, en suelos arcillosos, sueltos o mixtos, para pendiente inferior o igual al 50%	1,00	616,27	616,27
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	28,850	18,00	519,30
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,121	22,05	90,87
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	6,102	1,00	6,10
			Total OF02.E.1.05	1,00	616,27	616,27
OF02.E.1.06	Mano de obra	mil	Reposición marras<=40%-60% mediante plantas a raíz desnuda, hoyos 40x40x40cm, suelos sueltos o mixtos, pdte>50%. Reposición de marras de entre el 40% y el 60%, mediante plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40 cm, en suelos arcillosos, sueltos o mixtos, para pendiente superior al 50%	1,00	737,28	737,28
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	34,514	18,00	621,25
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,931	22,05	108,73

%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	7,300	1,00	7,30
			Total OF02.E.1.06	1,00	737,28	737,28
OF02.E.1.07	Mano de obra	mil	Reposición marras>60% mediante plantas a raíz desnuda, hoyos 40x40x40cm, suelos sueltos o mixtos, pdte<=50%. Reposición de marras superior al 60%, mediante plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40 cm, en suelos arcillosos, sueltos o mixtos, para pendiente inferior o igual al 50%	1,00	580,23	580,23
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	27,163	18,00	488,93
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	3,880	22,05	85,55
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	5,745	1,00	5,75
			Total OF02.E.1.07	1,00	580,23	580,23
OF02.E.1.08	Mano de obra	mil	Reposición marras>60% mediante plantas a raíz desnuda, hoyos 40x40x40cm, suelos sueltos o mixtos, pdte>50%. Reposición de marras superior al 60%, mediante plantas a raíz desnuda en hoyos de 40x40x40 cm, en suelos arcillosos, sueltos o mixtos, para pendiente superior al 50%	1,00	697,24	697,24
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	32,640	18,00	587,52
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,663	22,05	102,82
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	6,903	1,00	6,90
			Total OF02.E.1.08	1,00	697,24	697,24
OF02.E.1.09	Mano de obra	mil	Reposición marras<=20% mediante bandejas<=250cm3, hoyos 40x40x40cm, suelos sueltos o mixtos, pdte<=50%. Reposición de marras inferior o igual al 20% mediante bandejas<=250cm3, en hoyos de 40x40x40 cm, en suelos arcillosos, sueltos o mixtos, para pendiente inferior o igual al 50%.	1,00	910,17	910,17
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	42,608	18,00	766,94
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	6,087	22,05	134,22
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	9,012	1,00	9,01
			Total OF02.E.1.09	1,00	910,17	910,17
OF02.E.1.10	Mano de obra	mil	Reposición marras<=20% mediante bandejas<=250cm3, hoyos 40x40x40cm, suelos sueltos o mixtos, pdte>50%. Reposición de marras inferior o igual al 20% mediante bandejas<=250cm3, en hoyos de 40x40x40 cm, en suelos arcillosos, sueltos o mixtos, para pendiente superior al 50%	1,00	1.092,20	1.092,20
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	51,130	18,00	920,34
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	7,304	22,05	161,05

%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	10,814	1,00	10,81
			Total OF02.E.1.10	1,00	1.092,20	1.092,20
OF02.E.1.11	Mano de obra	mil	Reposición marras=20%-40% mediante bandejas<=250cm3, hoyos 40x40x40cm, suelos sueltos o mixtos, pdte<=50%. Reposición de marras de entre el 20% y el 40%, mediante bandejas<=250cm3, en hoyos de 40x40x40 cm, en suelos arcillosos, sueltos o mixtos, para pendiente inferior o igual al 50%	1,00	845,17	845,17
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	39,565	18,00	712,17
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	5,652	22,05	124,63
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	8,368	1,00	8,37
			Total OF02.E.1.11	1,00	845,17	845,17
OF02.E.1.12	Mano de obra	mil	Reposición marras=20%-40% mediante bandejas<=250cm3, hoyos 40x40x40cm, suelos sueltos o mixtos, pdte>50%. Reposición de marras de entre el 20% y el 40%, mediante bandejas<=250cm3, en hoyos de 40x40x40 cm, en suelos arcillosos, sueltos o mixtos, para pendiente superior al 50%	1,00	1.015,07	1.015,07
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	47,519	18,00	855,34
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	6,788	22,05	149,68
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	10,050	1,00	10,05
			Total OF02.E.1.12	1,00	1.015,07	1.015,07
OF02.E.1.13	Mano de obra	mil	Reposición marras=40%-60% mediante bandejas<=250cm3, hoyos 40x40x40cm, suelos sueltos o mixtos, pdte<=50%. Reposición de marras de entre el 40% y el 60%, mediante bandejas<=250cm3, en hoyos de 40x40x40 cm, en suelos arcillosos, sueltos o mixtos, para pendiente inferior o igual al 50%	1,00	780,13	780,13
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	36,521	18,00	657,38
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	5,217	22,05	115,03
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	7,724	1,00	7,72
			Total OF02.E.1.13	1,00	780,13	780,13
OF02.E.1.14	Mano de obra	mil	Reposición marras=40%-60% mediante bandejas<=250cm3, hoyos 40x40x40cm, suelos sueltos o mixtos, pdte>50%. Reposición de marras de entre el 40% y el 60%, mediante bandejas<=250cm3, en hoyos de 40x40x40 cm, en suelos arcillosos, sueltos o mixtos, para pendiente superior al 50%	1,00	942,51	942,51
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	44,122	18,00	794,20
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	6,303	22,05	138,98

			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	9,332	1,00	9,33
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.1.14	1,00	942,51	942,51
OF02.E.1.15	Mano de obra	mil	Reposición marras>60% mediante bandejas<=250cm3, hoyos 40x40x40cm, suelos sueltos o mixtos, pdte<=50%.	1,00	715,12	715,12
			Reposición de marras superior al 60%, mediante bandejas<=250cm3, en hoyos de 40x40x40 cm, en suelos arcillosos, sueltos o mixtos, para pendiente inferior o igual al 50%			
U01002	Mano de obra	h	Peón	33,478	18,00	602,60
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	4,782	22,05	105,44
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	7,080	1,00	7,08
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.1.15	1,00	715,12	715,12
OF02.E.1.16	Mano de obra	mil	Reposición marras>60% mediante bandejas<=250cm3, hoyos 40x40x40cm, suelos sueltos o mixtos, pdte>50%.	1,00	927,28	927,28
			Reposición de marras superior al 60%, mediante bandejas<=250cm3, en hoyos de 40x40x40 cm, en suelos arcillosos, sueltos o mixtos, para pendiente superior al 50%			
U01002	Mano de obra	h	Peón	40,968	18,00	737,42
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	8,194	22,05	180,68
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	9,181	1,00	9,18
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.1.16	1,00	927,28	927,28
OF02.E.1.17	Mano de obra	mil	Reposición marras<=20% mediante bandejas>250cm3, hoyos 40x40x40cm, suelos sueltos o mixtos, pdte<=50%.	1,00	989,84	989,84
			Reposición de marras inferior o igual al 20% mediante bandejas>250cm3, en hoyos de 40x40x40 cm, en suelos arcillosos, sueltos o mixtos, para pendiente inferior o igual al 50%			
U01002	Mano de obra	h	Peón	46,337	18,00	834,07
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	6,620	22,05	145,97
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	9,800	1,00	9,80
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.1.17	1,00	989,84	989,84
OF02.E.1.18	Mano de obra	mil	Reposición marras<=20% mediante bandejas>250cm3, hoyos 40x40x40cm, suelos sueltos o mixtos, pdte>50%.	1,00	1.188,11	1.188,11
			Reposición de marras inferior o igual al 20% mediante bandejas>250cm3, en hoyos de 40x40x40 cm, en suelos arcillosos, sueltos o mixtos, para pendiente superior al 50%			
U01002	Mano de obra	h	Peón	55,619	18,00	1.001,14
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	7,946	22,05	175,21
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			

%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	11,764	1,00	11,76
			Total OF02.E.1.18	1,00	1.188,11	1.188,11
OF02.E.1.19	Mano de obra	mil	Reposición marras=20%-40% mediante bandejas>250cm3, hoyos 40x40x40cm, suelos sueltos o mixtos, pdte<=50%. Reposición de marras de entre el 20% y el 40%, mediante bandejas>250cm3, en hoyos de 40x40x40 cm, en suelos arcillosos, sueltos o mixtos, para pendiente inferior o igual al 50%	1,00	918,32	918,32
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	42,989	18,00	773,80
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	6,142	22,05	135,43
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	9,092	1,00	9,09
			Total OF02.E.1.19	1,00	918,32	918,32
OF02.E.1.20	Mano de obra	mil	Reposición marras=20%-40% mediante bandejas>250cm3, hoyos 40x40x40cm, suelos sueltos o mixtos, pdte>50%. Reposición de marras de entre el 20% y el 40%, mediante bandejas>250cm3, en hoyos de 40x40x40 cm, en suelos arcillosos, sueltos o mixtos, para pendiente superior al 50%	1,00	1.101,95	1.101,95
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	51,586	18,00	928,55
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	7,369	22,05	162,49
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	10,910	1,00	10,91
			Total OF02.E.1.20	1,00	1.101,95	1.101,95
OF02.E.1.21	Mano de obra	mil	Reposición marras=40%-60% mediante bandejas>250cm3, hoyos 40x40x40cm, suelos sueltos o mixtos, pdte<=50%. Reposición de marras de entre el 40% y el 60%, mediante bandejas>250cm3, en hoyos de 40x40x40 cm, en suelos arcillosos, sueltos o mixtos, para pendiente inferior o igual al 50%	1,00	848,42	848,42
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	39,717	18,00	714,91
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	5,674	22,05	125,11
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	8,400	1,00	8,40
			Total OF02.E.1.21	1,00	848,42	848,42
OF02.E.1.22	Mano de obra	mil	Reposición marras=40%-60% mediante bandejas>250cm3, hoyos 40x40x40cm, suelos sueltos o mixtos, pdte>50%. Reposición de marras de entre el 40% y el 60%, mediante bandejas>250cm3, en hoyos de 40x40x40 cm, en suelos arcillosos, sueltos o mixtos, para pendiente superior al 50%	1,00	1.017,44	1.017,44
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	47,630	18,00	857,34
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	6,804	22,05	150,03

			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	10,074	1,00	10,07
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.1.22	1,00	1.017,44	1.017,44
OF02.E.1.23	Mano de obra	mil	Reposición marras>60% mediante bandejas>250cm3, hoyos 40x40x40cm, suelos sueltos o mixtos, pdte<=50%.	1,00	776,88	776,88
			Reposición de marras superior al 60%, mediante bandejas>250cm3, en hoyos de 40x40x40 cm, en suelos arcillosos, sueltos o mixtos, para pendiente inferior o igual al 50%			
U01002	Mano de obra	h	Peón	36,369	18,00	654,64
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	5,195	22,05	114,55
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	7,692	1,00	7,69
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.1.23	1,00	776,88	776,88
OF02.E.1.24	Mano de obra	mil	Reposición marras>60% mediante bandejas>250cm3, hoyos 40x40x40cm, suelos sueltos o mixtos, pdte>50%.	1,00	932,92	932,92
			Reposición de marras superior al 60%, mediante bandejas>250cm3, en hoyos de 40x40x40 cm, en suelos arcillosos, sueltos o mixtos, para pendiente superior al 50%.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	43,673	18,00	786,11
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	6,239	22,05	137,57
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	9,237	1,00	9,24
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.1.24	1,00	932,92	932,92
			Total OF02.E.1	1,00	20.660,50	20.660,50
OF02.E.2	Capítulo		REPOSICIÓN DE MARRAS EN BANQUETAS.	1,00	29.200,36	29.200,36
OF02.E.2.01	Mano de obra	mil	Reposición de marras<=20% de plantas a raíz desnuda en banquetas; pdte<=50%.	1,00	1.084,09	1.084,09
			Reposición de marras menor o igual al 20% de plantas a raíz desnuda, en suelos preparados mediante banquetas. Pendiente inferior al 50%.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	50,750	18,00	913,50
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	7,250	22,05	159,86
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	10,734	1,00	10,73
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.2.01	1,00	1.084,09	1.084,09
OF02.E.2.02	Mano de obra	mil	Reposición de marras<=20% de plantas a raíz desnuda en banquetas; pdte>50%.	1,00	1.300,23	1.300,23
			Reposición de marras menor o igual al 20% de plantas a raíz desnuda, en suelos preparados mediante banquetas. Pendiente superior al 50%			
U01002	Mano de obra	h	Peón	60,869	18,00	1.095,64
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	8,695	22,05	191,72

			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	12,874	1,00	12,87
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.2.02	1,00	1.300,23	1.300,23
OF02.E.2.03	Mano de obra	mil	Reposición de marras=20%-40% de plantas a raíz desnuda en banquetas; pdte<=50%. Reposición de marras de entre el 20% y 40% de plantas a raíz desnuda, en suelos preparados mediante banquetas. Pendiente inferior al 50%	1,00	1.006,07	1.006,07
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	47,098	18,00	847,76
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	6,728	22,05	148,35
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	9,961	1,00	9,96
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.2.03	1,00	1.006,07	1.006,07
OF02.E.2.04	Mano de obra	mil	Reposición de marras=20%-40% de plantas a raíz desnuda en banquetas; pdte>50%. Reposición de marras de entre el 20% y 40% de plantas a raíz desnuda, en suelos preparados mediante banquetas. Pendiente superior al 50%	1,00	1.207,62	1.207,62
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	56,532	18,00	1.017,58
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	8,076	22,05	178,08
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	11,957	1,00	11,96
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.2.04	1,00	1.207,62	1.207,62
OF02.E.2.05	Mano de obra	mil	Reposición de marras=40%-60% de plantas a raíz desnuda en banquetas; pdte<=50%. Reposición de marras de entre el 40% y 60% de plantas a raíz desnuda, en suelos preparados mediante banquetas. Pendiente inferior al 50%	1,00	928,06	928,06
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	43,445	18,00	782,01
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	6,207	22,05	136,86
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	9,189	1,00	9,19
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.2.05	1,00	928,06	928,06
OF02.E.2.06	Mano de obra	mil	Reposición de marras=40%-60% de plantas a raíz desnuda en banquetas; pdte>50%. Reposición de marras de entre el 40% y 60% de plantas a raíz desnuda, en suelos preparados mediante banquetas. Pendiente superior al 50%	1,00	1.114,95	1.114,95
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	52,195	18,00	939,51
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	7,456	22,05	164,40
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	11,039	1,00	11,04
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.2.06	1,00	1.114,95	1.114,95

OF02.E.2.07	Mano de obra	mil	Reposición de marras>60% de plantas a raíz desnuda en banquetas; pdte<=50%. Reposición de marras superior al 60% de plantas a raíz desnuda, en suelos preparados mediante banquetas. Pendiente inferior al 50%	1,00	851,67	851,67
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	39,869	18,00	717,64
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	5,696	22,05	125,60
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	8,432	1,00	8,43
Total OF02.E.2.07				1,00	851,67	851,67
OF02.E.2.08	Mano de obra	mil	Reposición de marras>60% de plantas a raíz desnuda en banquetas; pdte>50%. Reposición de marras superior al 60% de plantas a raíz desnuda, en suelos preparados mediante banquetas. Pendiente superior al 50%	1,00	1.022,32	1.022,32
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	47,858	18,00	861,44
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	6,837	22,05	150,76
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	10,122	1,00	10,12
Total OF02.E.2.08				1,00	1.022,32	1.022,32
OF02.E.2.09	Mano de obra	mil	Reposición de marras<=20% en bandejas<=250 cm3; pdte<=50%. Reposición de marras menor o igual al 20% en bandejas<=250 cm3, en suelos preparados mediante banquetas. Pendiente inferior al 50%	1,00	1.199,46	1.199,46
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	56,151	18,00	1.010,72
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	8,021	22,05	176,86
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	11,876	1,00	11,88
Total OF02.E.2.09				1,00	1.199,46	1.199,46
OF02.E.2.10	Mano de obra	mil	Reposición de marras<=20% en bandejas<=250 cm3; pdte>50%. Reposición de marras menor o igual al 20% en bandejas<=250 cm3, en suelos preparados mediante banquetas. Pendiente superior al 50%	1,00	1.438,41	1.438,41
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	67,336	18,00	1.212,05
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	9,620	22,05	212,12
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	14,242	1,00	14,24
Total OF02.E.2.10				1,00	1.438,41	1.438,41
OF02.E.2.11	Mano de obra	mil	Reposición de marras=20%-40% en bandejas<=250 cm3; pdte<=50%.	1,00	1.113,34	1.113,34

			Reposición de marras de entre el 20% y 40% en bandejas<=250 cm3, en suelos preparados mediante banquetas. Pendiente inferior al 50%			
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	52,119	18,00	938,14
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	7,446	22,05	164,18
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	11,023	1,00	11,02
			Total OF02.E.2.11	1,00	1.113,34	1.113,34
OF02.E.2.12	Mano de obra	mil	Reposición de marras=20%-40% en bandejas<=250 cm3; pdte>50%. Reposición de marras de entre el 20% y 40% en bandejas<=250 cm3, en suelos preparados mediante banquetas. Pendiente superior al 50%	1,00	1.336,02	1.336,02
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	62,543	18,00	1.125,77
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	8,935	22,05	197,02
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	13,228	1,00	13,23
			Total OF02.E.2.12	1,00	1.336,02	1.336,02
OF02.E.2.13	Mano de obra	mil	Reposición de marras=40%-60% en bandejas<=250 cm3; pdte<=50%. Reposición de marras de entre el 40% y 60% en bandejas<=250 cm3, en suelos preparados mediante banquetas. Pendiente inferior al 50%	1,00	1.027,18	1.027,18
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	48,086	18,00	865,55
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	6,869	22,05	151,46
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	10,170	1,00	10,17
			Total OF02.E.2.13	1,00	1.027,18	1.027,18
OF02.E.2.14	Mano de obra	mil	Reposición de marras=40%-60% en bandejas<=250 cm3; pdte>50%. Reposición de marras de entre el 40% y 60% en bandejas<=250 cm3, en suelos preparados mediante banquetas. Pendiente superior al 50%	1,00	1.233,62	1.233,62
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	57,750	18,00	1.039,50
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	8,250	22,05	181,91
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	12,214	1,00	12,21
			Total OF02.E.2.14	1,00	1.233,62	1.233,62
OF02.E.2.15	Mano de obra	mil	Reposición de marras>60% en bandejas<=250 cm3; pdte<=50%. Reposición de marras superior al 60% en bandejas<=250 cm3, en suelos preparados mediante banquetas. Pendiente inferior al 50%	1,00	942,67	942,67
U01002	Mano de obra	h	Peón	44,130	18,00	794,34

			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	6,304	22,05	139,00
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	9,333	1,00	9,33
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.2.15	1,00	942,67	942,67
OF02.E.2.16	Mano de obra	mil	Reposición de marras>60% en bandejas<=250 cm3; pdte>50%. Reposición de marras superior al 60% en bandejas<=250 cm3, en suelos preparados mediante banquetas. Pendiente superior al 50%	1,00	1.131,22	1.131,22
U01002	Mano de obra	h	Peón	52,956	18,00	953,21
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	7,565	22,05	166,81
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	11,200	1,00	11,20
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.2.16	1,00	1.131,22	1.131,22
OF02.E.2.17	Mano de obra	mil	Reposición de marras<=20% en bandejas>250 cm3; pdte<=50%. Reposición de marras menor o igual al 20% en bandejas>250 cm3, en suelos preparados mediante banquetas. Pendiente inferior al 50%	1,00	1.433,52	1.433,52
U01002	Mano de obra	h	Peón	67,108	18,00	1.207,94
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	9,587	22,05	211,39
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	14,193	1,00	14,19
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.2.17	1,00	1.433,52	1.433,52
OF02.E.2.18	Mano de obra	mil	Reposición de marras<=20% en bandejas>250 cm3; pdte>50%. Reposición de marras menor o igual al 20% en bandejas>250 cm3, en suelos preparados mediante banquetas. Pendiente superior al 50%	1,00	1.719,59	1.719,59
U01002	Mano de obra	h	Peón	80,499	18,00	1.448,98
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	11,500	22,05	253,58
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	17,026	1,00	17,03
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.2.18	1,00	1.719,59	1.719,59
OF02.E.2.19	Mano de obra	mil	Reposición de marras=20%-40% en bandejas>250 cm3; pdte<=50%. Reposición de marras de entre el 20% y 40% en bandejas>250 cm3, en suelos preparados mediante banquetas. Pendiente inferior al 50%	1,00	1.331,14	1.331,14
U01002	Mano de obra	h	Peón	62,315	18,00	1.121,67
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	8,902	22,05	196,29
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	13,180	1,00	13,18

			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.2.19	1,00	1.331,14	1.331,14
OF02.E.2.20	Mano de obra	mil	Reposición de marras=20%-40% en bandejas>250 cm3; pdte>50%. Reposición de marras de entre el 20% y 40% en bandejas>250 cm3, en suelos preparados mediante banquetas. Pendiente superior al 50%	1,00	1.597,69	1.597,69
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	74,793	18,00	1.346,27
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	10,685	22,05	235,60
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	15,819	1,00	15,82
			Total OF02.E.2.20	1,00	1.597,69	1.597,69
OF02.E.2.21	Mano de obra	mil	Reposición de marras=40%-60% en bandejas>250 cm3; pdte<=50%. Reposición de marras de entre el 40% y 60% en bandejas>250 cm3, en suelos preparados mediante banquetas. Pendiente inferior al 50%	1,00	1.228,73	1.228,73
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	57,521	18,00	1.035,38
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	8,217	22,05	181,18
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	12,166	1,00	12,17
			Total OF02.E.2.21	1,00	1.228,73	1.228,73
OF02.E.2.22	Mano de obra	mil	Reposición de marras=40%-60% en bandejas>250 cm3; pdte>50%. Reposición de marras de entre el 40% y 60% en bandejas>250 cm3, en suelos preparados mediante banquetas. Pendiente superior al 50%	1,00	1.474,17	1.474,17
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	69,010	18,00	1.242,18
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	9,859	22,05	217,39
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	14,596	1,00	14,60
			Total OF02.E.2.22	1,00	1.474,17	1.474,17
OF02.E.2.23	Mano de obra	mil	Reposición de marras>60% en bandejas>250 cm3; pdte<=50%. Reposición de marras superior al 60% en bandejas>250 cm3, en suelos preparados mediante banquetas. Pendiente inferior al 30%	1,00	1.126,35	1.126,35
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	52,728	18,00	949,10
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	7,533	22,05	166,10
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	11,152	1,00	11,15
			Total OF02.E.2.23	1,00	1.126,35	1.126,35
OF02.E.2.24	Mano de obra	mil	Reposición de marras>60% en bandejas>250 cm3; pdte>50%.	1,00	1.352,24	1.352,24

			Reposición de marras superior al 60% en bandejas>250 cm3, en suelos preparados mediante banquetas. Pendiente superior al 50%			
U01002	Mano de obra	h	Peón	63,303	18,00	1.139,45
			Peón régimen general			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	9,043	22,05	199,40
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	13,389	1,00	13,39
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.2.24	1,00	1.352,24	1.352,24
			Total OF02.E.2	1,00	29.200,36	29.200,36
OF02.E.3	Capítulo		REPOSICIÓN DE MARRAS CON BARRÓN.	1,00	18.173,03	18.173,03
OF02.E.3.01	Mano de obra	mil	Reposición de marras<=20% plantas a raíz desnuda, con barrón; pdte<=50%. Reposición de marras menor o igual al 20% de plantas a raíz desnuda, con barrón. Pendiente inferior al 50%	1,00	785,03	785,03
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	5,250	22,05	115,76
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	36,750	18,00	661,50
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	7,773	1,00	7,77
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.3.01	1,00	785,03	785,03
OF02.E.3.02	Mano de obra	mil	Reposición de marras<=20% plantas a raíz desnuda, con barrón; pdte>50%. Reposición de marras menor o igual al 20% de plantas a raíz desnuda, con barrón. Pendiente superior al 50%	1,00	863,54	863,54
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	5,775	22,05	127,34
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	40,425	18,00	727,65
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	8,550	1,00	8,55
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.3.02	1,00	863,54	863,54
OF02.E.3.03	Mano de obra	mil	Reposición de marras=20%-40% plantas a raíz desnuda, con barrón; pdte<=50%. Reposición de marras de entre el 20% y 40% de plantas a raíz desnuda, con barrón. Pendiente inferior al 50%	1,00	728,96	728,96
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	4,875	22,05	107,49
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	34,125	18,00	614,25
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	7,217	1,00	7,22
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.3.03	1,00	728,96	728,96
OF02.E.3.04	Mano de obra	mil	Reposición de marras=20%-40% plantas a raíz desnuda, con barrón; pdte>50%. Reposición de marras de entre el 20% y 40% de plantas a raíz desnuda, con barrón. Pendiente superior al 50%	1,00	757,33	757,33
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	3,363	22,05	74,15
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			

U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	37,538	18,00	675,68
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	7,498	1,00	7,50
			Total OF02.E.3.04	1,00	757,33	757,33
OF02.E.3.05	Mano de obra	mil	Reposición de marras=40%-60% plantas a raíz desnuda, con barrón; pdte<=50%. Reposición de marras de entre el 40% y 60% de plantas a raíz desnuda, con barrón. Pendiente inferior al 50%	1,00	672,89	672,89
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,500	22,05	99,23
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	31,500	18,00	567,00
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	6,662	1,00	6,66
			Total OF02.E.3.05	1,00	672,89	672,89
OF02.E.3.06	Mano de obra	mil	Reposición de marras=40%-60% plantas a raíz desnuda, con barrón; pdte>50%. Reposición de marras de entre el 40% y 60% de plantas a raíz desnuda, con barrón. Pendiente superior al 50%	1,00	740,18	740,18
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,950	22,05	109,15
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	34,650	18,00	623,70
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	7,329	1,00	7,33
			Total OF02.E.3.06	1,00	740,18	740,18
OF02.E.3.07	Mano de obra	mil	Reposición de marras>60% plantas a raíz desnuda, con barrón; pdte<=50%. Reposición de marras superior al 60% de plantas a raíz desnuda, con barrón. Pendiente inferior al 50%	1,00	616,82	616,82
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,125	22,05	90,96
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	28,875	18,00	519,75
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	6,107	1,00	6,11
			Total OF02.E.3.07	1,00	616,82	616,82
OF02.E.3.08	Mano de obra	mil	Reposición de marras>60% plantas a raíz desnuda, con barrón; pdte>50%. Reposición de marras superior al 60% de plantas a raíz desnuda, con barrón. Pendiente superior al 50%	1,00	678,51	678,51
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,538	22,05	100,06
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	31,763	18,00	571,73
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	6,718	1,00	6,72
			Total OF02.E.3.08	1,00	678,51	678,51
OF02.E.3.09	Mano de obra	mil	Reposición de marras<=20% en bandejas<=250 cm3, con barrón; pdte<=50%.	1,00	811,20	811,20

			Reposición de marras menor o igual al 20% en bandejas<=250 cm3, con barrón. Pendiente inferior al 50%			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	5,425	22,05	119,62
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	37,975	18,00	683,55
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	8,032	1,00	8,03
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.3.09	1,00	811,20	811,20
OF02.E.3.10	Mano de obra	mil	Reposición de marras<=20% en bandejas<=250 cm3, con barrón; pdte>50%.	1,00	889,71	889,71
			Reposición de marras menor o igual al 20% en bandejas<=250 cm3, con barrón. Pendiente superior al 50%			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	5,950	22,05	131,20
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	41,650	18,00	749,70
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	8,809	1,00	8,81
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.3.10	1,00	889,71	889,71
OF02.E.3.11	Mano de obra	mil	Reposición de marras=20%-40% en bandejas<=250 cm3, con barrón; pdte<=50%.	1,00	753,28	753,28
			Reposición de marras de entre el 20% y 40% en bandejas<=250 cm3, con barrón. Pendiente inferior al 50%			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	5,038	22,05	111,09
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	35,263	18,00	634,73
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	7,458	1,00	7,46
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.3.11	1,00	753,28	753,28
OF02.E.3.12	Mano de obra	mil	Reposición de marras=20%-40% en bandejas<=250 cm3, con barrón; pdte>50%.	1,00	820,03	820,03
			Reposición de marras de entre el 20% y 40% en bandejas<=250 cm3, con barrón. Pendiente superior al 50%			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	5,250	22,05	115,76
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	38,675	18,00	696,15
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	8,119	1,00	8,12
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.3.12	1,00	820,03	820,03
OF02.E.3.13	Mano de obra	mil	Reposición de marras=40%-60% en bandejas<=250 cm3, con barrón; pdte<=50%.	1,00	695,31	695,31
			Reposición de marras de entre el 40% y 60% en bandejas<=250 cm3, con barrón. Pendiente inferior al 50%			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	4,650	22,05	102,53
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	32,550	18,00	585,90
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	6,884	1,00	6,88

			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.3.13	1,00	695,31	695,31
OF02.E.3.14	Mano de obra	mil	Reposición de marras=40%-60% en bandejas<=250 cm3, con barrón; pdte>50%. Reposición de marras de entre el 40% y 60% en bandejas<=250 cm3, con barrón. Pendiente superior al 50%	1,00	762,61	762,61
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	5,100	22,05	112,46
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	35,700	18,00	642,60
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	7,551	1,00	7,55
			Total OF02.E.3.14	1,00	762,61	762,61
OF02.E.3.15	Mano de obra	mil	Reposición de marras>60% en bandejas<=250 cm3, con barrón; pdte<=50%. Reposición de marras superior al 60% en bandejas<=250 cm3, con barrón. Pendiente inferior al 50%	1,00	637,39	637,39
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,263	22,05	94,00
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	29,838	18,00	537,08
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	6,311	1,00	6,31
			Total OF02.E.3.15	1,00	637,39	637,39
OF02.E.3.16	Mano de obra	mil	Reposición de marras>60% en bandejas<=250 cm3, con barrón; pdte>50%. Reposición de marras superior al 60% en bandejas<=250 cm3, con barrón. Pendiente superior al 50%	1,00	699,05	699,05
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,675	22,05	103,08
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	32,725	18,00	589,05
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	6,921	1,00	6,92
			Total OF02.E.3.16	1,00	699,05	699,05
OF02.E.3.17	Mano de obra	mil	Reposición de marras<=20% en bandejas>250 cm3, con barrón; pdte<=50%. Reposición de marras menor o igual al 20% en bandejas>250 cm3, con barrón. Pendiente inferior al 50%	1,00	837,37	837,37
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	5,600	22,05	123,48
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	39,200	18,00	705,60
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	8,291	1,00	8,29
			Total OF02.E.3.17	1,00	837,37	837,37
OF02.E.3.18	Mano de obra	mil	Reposición de marras<=20% en bandejas>250 cm3, con barrón; pdte>50%. Reposición de marras menor o igual al 20% en bandejas>250 cm3, con barrón. Pendiente superior al 50%	1,00	915,88	915,88
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	6,125	22,05	135,06

			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	42,875	18,00	771,75
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	9,068	1,00	9,07
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.3.18	1,00	915,88	915,88
OF02.E.3.19	Mano de obra	mil	Reposición de marras=20%-40% en bandejas>250 cm3, con barrón; pdte<=50%. Reposición de marras de entre el 20% y 40% en bandejas>250 cm3, con barrón. Pendiente inferior al 50%	1,00	777,56	777,56
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	5,200	22,05	114,66
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	36,400	18,00	655,20
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	7,699	1,00	7,70
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.3.19	1,00	777,56	777,56
OF02.E.3.20	Mano de obra	mil	Reposición de marras=20%-40% en bandejas>250 cm3, con barrón; pdte>50%. Reposición de marras de entre el 20% y 40% en bandejas>250 cm3, con barrón. Pendiente superior al 50%	1,00	850,03	850,03
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	5,668	22,05	124,98
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	39,813	18,00	716,63
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	8,416	1,00	8,42
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.3.20	1,00	850,03	850,03
OF02.E.3.21	Mano de obra	mil	Reposición de marras=40%-60% en bandejas>250 cm3, con barrón; pdte<=50%. Reposición de marras de entre el 40% y 60% en bandejas>250 cm3, con barrón. Pendiente inferior al 50%	1,00	717,75	717,75
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	4,800	22,05	105,84
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	33,600	18,00	604,80
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	7,106	1,00	7,11
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.3.21	1,00	717,75	717,75
OF02.E.3.22	Mano de obra	mil	Reposición de marras=40%-60% en bandejas>250 cm3, con barrón; pdte>50%. Reposición de marras de entre el 40% y 60% en bandejas>250 cm3, con barrón. Pendiente superior al 50%	1,00	785,03	785,03
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	5,250	22,05	115,76
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	36,750	18,00	661,50
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	7,773	1,00	7,77
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.3.22	1,00	785,03	785,03

OF02.E.3.23	Mano de obra	mil	Reposición de marras>60% en bandejas>250 cm3, con barrón; pdte<=50%. Reposición de marras superior al 60% en bandejas>250 cm3, con barrón. Pendiente inferior al 50%	1,00	657,93	657,93
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,400	22,05	97,02
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	30,800	18,00	554,40
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	6,514	1,00	6,51
Total OF02.E.3.23				1,00	657,93	657,93
OF02.E.3.24	Mano de obra	mil	Reposición de marras>60% en bandejas>250 cm3, con barrón; pdte>50%. Reposición de marras superior al 60% en bandejas>250 cm3, con barrón. Pendiente superior al 50%	1,00	719,64	719,64
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	4,813	22,05	106,13
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	33,688	18,00	606,38
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	7,125	1,00	7,13
Total OF02.E.3.24				1,00	719,64	719,64
Total OF02.E.3				1,00	18.173,03	18.173,03
OF02.E.4	Capítulo	DESBROCE DE MANTENIMIENTO.		1,00	4.025,91	4.025,91
OF02.E.4.01	Mano de obra	ha	Desbroce selectivo anual de zarzales con motodesbrozadora; pdte<=30%. Desbroce selectivo anual mediante el empleo de la motodesbrozadora para eliminación de zarzales que compiten con repoblación, para pendientes inferiores o iguales al 30%.	1,00	1.134,96	1.134,96
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	6,881	22,05	151,73
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	48,166	20,18	971,99
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	11,237	1,00	11,24
Total OF02.E.4.01				1,00	1.134,96	1.134,96
OF02.E.4.02	Mano de obra	ha	Desbroce selectivo anual de zarzales con motodesbrozadora; pdte=30%-60%. Desbroce selectivo anual mediante el empleo de la motoedesbrozadora para eliminación de zarzales que compiten con repoblación, para pendientes entre el 30%-60%.	1,00	1.533,69	1.533,69
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	9,298	22,05	205,02
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	65,088	20,18	1.313,48
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	15,185	1,00	15,19
Total OF02.E.4.02				1,00	1.533,69	1.533,69
OF02.E.4.03	Mano de obra	ha	Desbroce selectivo anual de zarzales con motodesbrozadora; pdte>60%.	1,00	1.357,26	1.357,26

			Desbroce selectivo anual mediante el empleo de la motoedesbrozadora para eliminación de zarzales que compiten con repoblación, para pendientes superiores al 60%.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	8,229	22,05	181,45
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	57,600	20,18	1.162,37
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	13,438	1,00	13,44
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF02.E.4.03	1,00	1.357,26	1.357,26
			Total OF02.E.4	1,00	4.025,91	4.025,91
			Total OF02.E	1,00	72.059,80	72.059,80
			Total OF02	1,00	291.920,43	291.920,43
OF03	Capítulo		RESTAURACIÓN POST-INCENDIO	1,00	108.257,53	108.257,53
OF03.A.01	Mano de obra	ha	Recepe de sotobosque de monteverde bajo pinar post incendio pdte. media >30%; pedregosidad media; densidad alta	1,00	4.124,51	4.124,51
			Hectárea de eliminación de sotobosque calcinado de monteverde, alta densidad, bajo masa de pinar maduro, origen natural o repoblación. Recepe de ejemplares soflamados con capacidad de rebrote. Pedregosidad media. Pdte.>30%; densidad alta			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	17,785	22,05	392,16
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	65,250	20,18	1.316,75
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	124,500	18,00	2.241,00
			Peón régimen general			
M02024	Maquinaria	h	Motosierra, sin m.o.	65,250	2,05	133,76
			Motosierra			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	40,837	1,00	40,84
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF03.A.01	1,00	4.124,51	4.124,51
OF03.A.02	Mano de obra	ha	Recepe de sotobosque de monteverde bajo pinar post incendio pdte. media >30%; pedregosidad baja; densidad alta	1,00	3.880,66	3.880,66
			Hectárea de eliminación de sotobosque calcinado de monteverde, alta densidad, bajo masa de pinar maduro, origen natural o repoblación. Recepe de ejemplares soflamados con capacidad de rebrote. Pedregosidad baja. Pdte.>30%; densidad alta			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	16,643	22,05	366,98
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	62,000	20,18	1.251,16
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	116,500	18,00	2.097,00
			Peón régimen general			
M02024	Maquinaria	h	Motosierra, sin m.o.	62,000	2,05	127,10
			Motosierra			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	38,422	1,00	38,42
			Costes indirectos 1,0%			

			Total OF03.A.02	1,00	3.880,66	3.880,66
OF03.A.03	Mano de obra	ha	Recepe de sotobosque de monteverde bajo pinar post incendio pdte. media >30%; pedregosidad media; densidad media Hectárea de eliminación de sotobosque calcinado de monteverde, alta densidad, bajo masa de pinar maduro, origen natural o repoblación. Recepe de ejemplares soflamados con capacidad de rebrote. Pedregosidad media. Pdte.>30%; densidad media	1,00	3.627,72	3.627,72
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	15,500	22,05	341,78
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	58,750	20,18	1.185,58
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	108,000	18,00	1.944,00
M02024	Maquinaria	h	Motosierra, sin m.o. Motosierra	58,750	2,05	120,44
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	35,918	1,00	35,92
			Total OF03.A.03	1,00	3.627,72	3.627,72
OF03.A.04	Mano de obra	ha	Recepe de sotobosque de monteverde bajo pinar post incendio pdte. media >30%; pedregosidad baja; densidad media Hectárea de eliminación de sotobosque calcinado de monteverde, alta densidad, bajo masa de pinar maduro, origen natural o repoblación. Recepe de ejemplares soflamados con capacidad de rebrote. Pedregosidad baja. Pdte.>30%; densidad media	1,00	3.392,93	3.392,93
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	14,357	22,05	316,57
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	55,500	20,18	1.119,99
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	100,500	18,00	1.809,00
M02024	Maquinaria	h	Motosierra, sin m.o. Motosierra	55,500	2,05	113,78
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	33,593	1,00	33,59
			Total OF03.A.04	1,00	3.392,93	3.392,93
OF03.A.05	Mano de obra	ha	Recepe de sotobosque de monteverde bajo pinar post incendio pdte. media >30%; pedregosidad media; densidad baja Hectárea de eliminación de sotobosque calcinado de monteverde, alta densidad, bajo masa de pinar maduro, origen natural o repoblación. Recepe de ejemplares soflamados con capacidad de rebrote. Pedregosidad media. Pdte.>30%; densidad baja	1,00	3.149,07	3.149,07
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	13,214	22,05	291,37
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	52,250	20,18	1.054,41

U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	92,500	18,00	1.665,00
M02024	Maquinaria	h	Motosierra, sin m.o. Motosierra	52,250	2,05	107,11
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	31,179	1,00	31,18
Total OF03.A.05				1,00	3.149,07	3.149,07
OF03.A.06	Mano de obra	ha	Recepe de sotobosque de monteverde bajo pinar post incendio pdte. media >30%; pedregosidad baja; densidad baja Hectárea de eliminación de sotobosque calcinado de monteverde, alta densidad, bajo masa de pinar maduro, origen natural o repoblación. Recepe de ejemplares soflamados con capacidad de rebrote. Pedregosidad baja. Pdte.>30%; densidad baja	1,00	2.905,20	2.905,20
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	12,071	22,05	266,17
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	49,000	20,18	988,82
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	84,500	18,00	1.521,00
M02024	Maquinaria	h	Motosierra, sin m.o. Motosierra	49,000	2,05	100,45
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	28,764	1,00	28,76
Total OF03.A.06				1,00	2.905,20	2.905,20
OF03.A.07	Mano de obra	ha	Recepe de sotobosque de monteverde bajo pinar post incendio pdte. media <30%; pedregosidad media; densidad alta Hectárea de eliminación de sotobosque calcinado de monteverde, alta densidad, bajo masa de pinar maduro, origen natural o repoblación. Recepe de ejemplares soflamados con capacidad de rebrote. Pedregosidad media. Pdte. <30%; densidad alta	1,00	2.661,36	2.661,36
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	10,929	22,05	240,98
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	45,750	20,18	923,24
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	76,500	18,00	1.377,00
M02024	Maquinaria	h	Motosierra, sin m.o. Motosierra	45,750	2,05	93,79
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	26,350	1,00	26,35
Total OF03.A.07				1,00	2.661,36	2.661,36
OF03.A.08	Mano de obra	ha	Recepe de sotobosque de monteverde bajo pinar post incendio pdte. media <30%; pedregosidad baja; densidad alta Hectárea de eliminación de sotobosque calcinado de monteverde, alta densidad, bajo masa de pinar maduro, origen natural o repoblación. Recepe de ejemplares soflamados con capacidad de rebrote. Pedregosidad baja. Pdte. <30%; densidad alta	1,00	2.377,67	2.377,67

U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	9,707	22,05	214,04
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	41,250	20,18	832,43
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	67,950	18,00	1.223,10
M02024	Maquinaria	h	Motosierra, sin m.o. Motosierra	41,250	2,05	84,56
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	23,541	1,00	23,54
Total OF03.A.08				1,00	2.377,67	2.377,67
OF03.A.09	Mano de obra	ha	Recepe de sotobosque de monteverde bajo pinar post incendio pdte. media <30%; pedregosidad media; densidad media Hectárea de eliminación de sotobosque calcinado de monteverde, alta densidad, bajo masa de pinar maduro, origen natural o repoblación. Recepe de ejemplares soflamados con capacidad de rebrote. Pedregosidad media. Pdte. <30%; densidad media	1,00	2.094,01	2.094,01
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	8,486	22,05	187,12
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	36,750	20,18	741,62
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	59,400	18,00	1.069,20
M02024	Maquinaria	h	Motosierra, sin m.o. Motosierra	36,750	2,05	75,34
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	20,733	1,00	20,73
Total OF03.A.09				1,00	2.094,01	2.094,01
OF03.A.10	Mano de obra	ha	Recepe de sotobosque de monteverde bajo pinar post incendio pdte. media <30%; pedregosidad baja; densidad media Hectárea de eliminación de sotobosque calcinado de monteverde, alta densidad, bajo masa de pinar maduro, origen natural o repoblación. Recepe de ejemplares soflamados con capacidad de rebrote. Pedregosidad baja. Pdte. <30%; densidad media	1,00	2.094,01	2.094,01
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	8,486	22,05	187,12
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	36,750	20,18	741,62
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	59,400	18,00	1.069,20
M02024	Maquinaria	h	Motosierra, sin m.o. Motosierra	36,750	2,05	75,34
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	20,733	1,00	20,73
Total OF03.A.10				1,00	2.094,01	2.094,01
OF03.A.11	Mano de obra	ha	Recepe de sotobosque de monteverde bajo pinar post incendio pdte. media <30%; pedregosidad media; densidad baja	1,00	1.526,66	1.526,66

Hectárea de eliminación de sotobosque calcinado de monteverde, alta densidad, bajo masa de pinar maduro, origen natural o repoblación. Recepe de ejemplares soflamados con capacidad de rebrote. Pedregosidad media. Pdte. <30%; densidad baja

U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	6,043	22,05	133,25
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	27,750	20,18	560,00
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	42,300	18,00	761,40
			Peón régimen general			
M02024	Maquinaria	h	Motosierra, sin m.o.	27,750	2,05	56,89
			Motosierra			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	15,115	1,00	15,12
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF03.A.11	1,00	1.526,66	1.526,66
OF03.A.12	Mano de obra	ha	Recepe de sotobosque de monteverde bajo pinar post incendio pdte. media <30%, pedregosidad baja; densidad baja	1,00	1.242,96	1.242,96
			Hectárea de eliminación de sotobosque calcinado de monteverde, alta densidad, bajo masa de pinar maduro, origen natural o repoblación. Recepe de ejemplares soflamados con capacidad de rebrote. Pedregosidad baja. Pdte. <30%; densidad baja			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	4,821	22,05	106,30
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	23,250	20,18	469,19
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	33,750	18,00	607,50
			Peón régimen general			
M02024	Maquinaria	h	Motosierra, sin m.o.	23,250	2,05	47,66
			Motosierra			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	12,307	1,00	12,31
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF03.A.12	1,00	1.242,96	1.242,96
OF03.A.13	Mano de obra	ha	Recepe de sotobosque de monteverde y claro manual en pinar procedente de regeneración natural post incendio; den. muy alta	1,00	4.516,86	4.516,86
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	21,535	22,05	474,85
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	57,750	20,18	1.165,40
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	150,750	18,00	2.713,50
			Peón régimen general			
M02024	Maquinaria	h	Motosierra, sin m.o.	57,750	2,05	118,39
			Motosierra			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	44,721	1,00	44,72
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF03.A.13	1,00	4.516,86	4.516,86

OF03.A.14	Mano de obra	ha	Recepe de sotobosque de monteverde y clareo manual en pinar procedente de regeneración natural post incendio; den. alta #####	1,00	4.365,30	4.365,30
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	21,535	22,05	474,85
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	51,000	20,18	1.029,18
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	150,750	18,00	2.713,50
M02024	Maquinaria	h	Motosierra, sin m.o. Motosierra	51,000	2,05	104,55
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	43,221	1,00	43,22
			Total OF03.A.14	1,00	4.365,30	4.365,30
OF03.B.01	Mano de obra	ha	Construcción hidrotecnias para control de la erosión post incendio en pinares; uso de estacas; dens. alta; pdte >30% #####	1,00	12.337,08	12.337,08
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	47,142	22,05	1.039,48
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	165,000	20,18	3.329,70
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	330,000	18,00	5.940,00
T15010	Material	ud	Estaca madera conífera, D=5-8 cm, l=1 m Estaca de madera de conífera sin tratar de 5-8 cm de diámetro y 1 m de largo	750,000	2,09	1.567,50
M02024	Maquinaria	h	Motosierra, sin m.o. Motosierra	165,000	2,05	338,25
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	122,149	1,00	122,15
			Total OF03.B.01	1,00	12.337,08	12.337,08
OF03.B.02	Mano de obra	ha	Construcción hidrotecnias para control de la erosión post incendio en pinares; uso de estacas; dens. med-baja; pdte >30% #####	1,00	8.783,26	8.783,26
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	36,190	22,05	797,99
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	126,670	20,18	2.556,20
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	253,330	18,00	4.559,94
T15010	Material	ud	Estaca madera conífera, D=5-8 cm, l=1 m Estaca de madera de conífera sin tratar de 5-8 cm de diámetro y 1 m de largo	250,000	2,09	522,50
M02024	Maquinaria	h	Motosierra, sin m.o. Motosierra	126,670	2,05	259,67
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	86,963	1,00	86,96
			Total OF03.B.02	1,00	8.783,26	8.783,26
OF03.B.03	Mano de obra	ha	Construcción hidrotecnias para control de la erosión post incendio en pinares; uso de estacas; dens. alta; pdte <30%	1,00	7.523,22	7.523,22

			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	25,238	22,05	556,50
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	88,330	20,18	1.782,50
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	176,670	18,00	3.180,06
			Peón régimen general			
T15010	Material	ud	Estaca madera conífera, D=5-8 cm, l=1 m	750,000	2,09	1.567,50
			Estaca de madera de conífera sin tratar de 5-8 cm de diámetro y 1 m de largo			
M02024	Maquinaria	h	Motosierra, sin m.o.	176,670	2,05	362,17
			Motosierra			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	74,487	1,00	74,49
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF03.B.03	1,00	7.523,22	7.523,22
OF03.B.04	Mano de obra	ha	Construcción hidrotecnias para control de la erosión post incendio en pinares; uso de estacas; dens. med-baja; pdte <30%	1,00	3.786,47	3.786,47
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	14,285	22,05	314,98
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	50,000	20,18	1.009,00
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	100,000	18,00	1.800,00
			Peón régimen general			
T15010	Material	ud	Estaca madera conífera, D=5-8 cm, l=1 m	250,000	2,09	522,50
			Estaca de madera de conífera sin tratar de 5-8 cm de diámetro y 1 m de largo			
M02024	Maquinaria	h	Motosierra, sin m.o.	50,000	2,05	102,50
			Motosierra			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	37,490	1,00	37,49
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF03.B.04	1,00	3.786,47	3.786,47
OF03.B.05	Mano de obra	ha	Construcción hidrotecnias para control de la erosión post incendio; empleo de restos de corta; dens. alta; pdte >30%	1,00	10.901,64	10.901,64
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	47,142	22,05	1.039,48
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	171,580	20,18	3.462,48
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	330,000	18,00	5.940,00
			Peón régimen general			
M02024	Maquinaria	h	Motosierra, sin m.o.	171,580	2,05	351,74
			Motosierra			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	107,937	1,00	107,94
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF03.B.05	1,00	10.901,64	10.901,64
OF03.B.06	Mano de obra	ha	Construcción hidrotecnias para control de la erosión post incendio; empleo de restos de corta; dens. med-baja >30%	1,00	8.304,79	8.304,79
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	36,190	22,05	797,99

			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	128,863	20,18	2.600,46
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	253,330	18,00	4.559,94
			Peón régimen general			
M02024	Maquinaria	h	Motosierra, sin m.o.	128,863	2,05	264,17
			Motosierra			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	82,226	1,00	82,23
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF03.B.06	1,00	8.304,79	8.304,79
OF03.B.07	Mano de obra	ha	Construcción hidrotecnias para control de la erosión post incendio; empleo de restos de corta; dens. alta; pdte <30%	1,00	6.087,78	6.087,78
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	25,238	22,05	556,50
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	94,910	20,18	1.915,28
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	176,670	18,00	3.180,06
			Peón régimen general			
M02024	Maquinaria	h	Motosierra, sin m.o.	183,250	2,05	375,66
			Motosierra			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	60,275	1,00	60,28
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF03.B.07	1,00	6.087,78	6.087,78
OF03.B.08	Mano de obra	ha	Construcción hidrotecnias para control de la erosión post incendio; empleo de restos de corta; dens. med-baja; pdte <30%	1,00	3.835,71	3.835,71
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	14,285	22,05	314,98
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	52,193	20,18	1.053,25
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	100,000	18,00	1.800,00
			Peón régimen general			
T15010	Material	ud	Estaca madera conífera, D=5-8 cm, l=1 m	250,000	2,09	522,50
			Estaca de madera de conífera sin tratar de 5-8 cm de diámetro y 1 m de largo			
M02024	Maquinaria	h	Motosierra, sin m.o.	52,193	2,05	107,00
			Motosierra			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	37,977	1,00	37,98
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF03.B.08	1,00	3.835,71	3.835,71
OF03.C.01	Mano de obra	ha	Control de rebrote de monteverde en zonas con vegetación calcinada y soflamada, ya previamente recepada; densidad de corta baja	1,00	1.095,81	1.095,81
			Ha de control de rebrote de monteverde en zonas con vegetación calcinada y soflamada, ya previamente recepada; densidad de corta baja. Sin retirada de restos			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	6,648	22,05	146,59
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	46,500	20,18	938,37

			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	10,850	1,00	10,85
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF03.C.01	1,00	1.095,81	1.095,81
OF03.C.02	Mano de obra	ha	Control de rebrote de monteverde en zonas con vegetación calcinada y soflamada, ya previamente recepada; densidad de corta media	1,00	1.343,09	1.343,09
			Ha de control de rebrote de monteverde en zonas con vegetación calcinada y soflamada, ya previamente recepada; densidad de corta media. Sin retirada de restos			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	8,142	22,05	179,53
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	57,000	20,18	1.150,26
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	13,298	1,00	13,30
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF03.C.02	1,00	1.343,09	1.343,09
OF03.C.03	Mano de obra	ha	Control de rebrote de monteverde en zonas con vegetación calcinada y soflamada, ya previamente recepada; densidad de corta alta	1,00	2.299,76	2.299,76
			Ha de control de rebrote de monteverde en zonas con vegetación calcinada y soflamada, ya previamente recepada; densidad de corta alta. Sin retirada de restos			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	13,942	22,05	307,42
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	97,600	20,18	1.969,57
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	22,770	1,00	22,77
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF03.C.03	1,00	2.299,76	2.299,76
			Total OF03	1,00	108.257,53	108.257,53
OF04	Capítulo		OTROS TRABAJOS FORESTALES.	1,00	33.991,79	33.991,79
OF04.A	Capítulo		DESPLAZAMIENTOS EN OBRAS, SEÑALAMIENTOS Y RETIRADA DE ELEMENTOS.	1,00	123,70	123,70
OF04.A.01	Mano de obra	h	Desplazamiento de peón por el tajo.	1,00	18,18	18,18
			Desplazamiento de peón por el tajo.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	1,000	18,00	18,00
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,180	1,00	0,18
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF04.A.01	1,00	18,18	18,18
OF04.A.02	Mano de obra	h	Desplazamiento de peón especialista por el tajo.	1,00	20,38	20,38
			Desplazamiento de peón especialista por el tajo.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	1,000	20,18	20,18
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,202	1,00	0,20
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF04.A.02	1,00	20,38	20,38
OF04.A.03	Mano de obra	h	Desplazamiento de motoserrista.	1,00	20,38	20,38
			Desplazamiento de motoserrista.			

U02003	Mano de obra	h	Motoserrista forestal Motoserrista forestal, régimen general.	1,000	20,18	20,18
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,202	1,00	0,20
Total OF04.A.03				1,00	20,38	20,38
OF04.A.04	Mano de obra	h	Desplazamiento de jefe de cuadrilla. Desplazamiento de jefe de cuadrilla.	1,00	22,27	22,27
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	1,000	22,05	22,05
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,221	1,00	0,22
Total OF04.A.04				1,00	22,27	22,27
OF04.A.05	Mano de obra	h	Señalamiento de pies o zonas de trabajo por el tajo. Señalamiento de pies o zonas de trabajo por el tajo.	1,00	40,45	40,45
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	1,000	22,05	22,05
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	1,000	18,00	18,00
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,401	1,00	0,40
Total OF04.A.05				1,00	40,45	40,45
OF04.A.06	Mano de obra	m	MI. Recogida y retirada de elementos sólidos y basuras. Recogida y retirada de elementos sólidos y basuras al tránsito, con una amplitud de 3 metros a cada lado del trayecto, y su embolsado y depósito para recogida posterior	1,00	2,04	2,04
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,010	22,05	0,22
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,100	18,00	1,80
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,020	1,00	0,02
Total OF04.A.06				1,00	2,04	2,04
Total OF04.A				1,00	123,70	123,70
OF04.B	Capítulo	TRABAJOS VERTICALES.		1,00	76,62	76,62
OF04.B.09	Mano de obra	pie	Abonado foliar de palmera canaria, h<=3m. Abonado foliar de palmera canaria, para alturas de palmera menor de 3 m.	1,00	10,90	10,90
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,073	22,05	1,61
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,510	18,00	9,18
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,108	1,00	0,11
Total OF04.B.09				1,00	10,90	10,90
OF04.B.10	Mano de obra	pie	Abonado foliar de palmera canaria, h=3m-10m. Abonado foliar de palmera canaria, para alturas de palmera de 3 a 10 m.	1,00	65,72	65,72
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,300	22,05	6,62

U01004	Mano de obra	h	Peón especialista en escalada Peón especialista escalada, régimen general.	2,101	27,82	58,45
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,651	1,00	0,65
Total OF04.B.10				1,00	65,72	65,72
Total OF04.B				1,00	76,62	76,62
OF04.C	Capítulo	CERRAMIENTOS Y SEÑALIZACIÓN.		1,00	2.092,56	2.092,56
OF04.C.01	Mano de obra	ud	Apertura de zanja de 0,5*0,5*0,5 con retroexcavadora, i/ retirada de excavación y hormigonado de zanja. Para 25 m de valla. Apertura de zanja de 0,5*0,5*0,5 con retroexcavadora, i/ retirada de la excavación y hormigonado de la zanja con HM-20/P/25/Ila. Unidad medida para 25 metros de malla.	1,00	29,85	29,85
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,073	22,05	1,61
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,490	18,00	8,82
M01009	Maquinaria	h	Camión basculante 138 CV, 10 Tn. #####	0,001	46,53	0,05
I04.A.15	Partida	m3	Hormigón HM-20/P/20, con cemento CEM II/A-P 32,5 R en obra M3 de hormigón en masa HM - 20/P/20, con cemento CEM II/A-P 32,5 R, arena de río y árido rodado de tamaño máximo 20 mm, para cimentaciones, soleras, etc, sin armar, fabricado en obra con hormigonera de 250 l.	0,125	152,56	19,07
T04046	Material	tm	Cemento CEM II/A-P 32,5 R (a granel) Cemento CEM II/A-P 32,5 R (a granel)	0,400	173,23	69,29
T04009	Material	m3	Agua Agua	0,180	0,87	0,16
T01001	Material	m3	Arena 0/5 mm Arena (0-5mm)	0,630	20,65	13,01
T01006	Material	tm	Garbancillo 10/20 mm (en obra) Garbancillo de 10 a 20 mm (en obra)	1,250	22,62	28,28
M02016	Maquinaria	h	Hormigonera 250 l. Hormigonera 250 l.	0,543	6,15	3,34
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	1,931	18,00	34,76
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	1,488	2,50	3,72
Total I04.A.15				0,125	152,56	19,07
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,296	1,00	0,30
Total OF04.C.01				1,00	29,85	29,85
OF04.C.02	Mano de obra	ud	Colocación de 25 m de valla de mallazo sobre poste metálico, dist. postes=2m, pposte=0,5m, i/colocación tornapuntas. hval=1,5m Colocación de 25 m de valla de mallazo sobre poste metálico, con distancia entre postes de 2 metros, hincado en terreno 0,5 metros, incluso colocación de tornapuntas en esquinas y centro de vallado. Altura de vallado de 1,5 metros.	1,00	465,63	465,63
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,073	22,05	1,61

U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,510	18,00	9,18
T03015	Material	ud	Mallazo en rollos de 25 m. Mallazo en rollos de 25 m.	1,000	189,08	189,08
T15028	Material	ud	Tornapuntas. Tornapuntas.	4,000	6,10	24,40
T15032	Material	ml	Tubería de acero galvanizado D 2", DN (exterior) 50 mm, UNE 10255 Tubería de acero galvanizado D 2", DN (exterior) 50 mm, UNE 10255	25,000	9,47	236,75
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	4,610	1,00	4,61
Total OF04.C.02				1,00	465,63	465,63
OF04.C.03	Mano de obra	ud	Colocación de 25 m de valla de mallazo sobre poste metálico, dist. postes=2m, pposte=0,5m, i/colocación tornapuntas. hval=2m Colocación de 25 m de valla de mallazo sobre poste metálico, con distancia entre postes de 2 metros, hincado en terreno 0,5 metros, incluso colocación de tornapuntas en esquinas y centro de vallado. Altura de vallado de 2 metros.	1,00	230,17	230,17
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,074	22,05	1,63
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,710	18,00	12,78
T03015	Material	ud	Mallazo en rollos de 25 m. Mallazo en rollos de 25 m.	1,000	189,08	189,08
T15028	Material	ud	Tornapuntas. Tornapuntas.	4,000	6,10	24,40
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	2,279	1,00	2,28
Total OF04.C.03				1,00	230,17	230,17
OF04.C.04	Mano de obra	ml	Vallado perimetral de 1,45 m de altura formada por malla anudada cinégetica tipo 145/18/15 fabricada con alambre galvanizado. #####	1,00	28,60	28,60
T15028	Material	ud	Tornapuntas. Tornapuntas.	1,000	6,10	6,10
T15032	Material	ml	Tubería de acero galvanizado D 2", DN (exterior) 50 mm, UNE 10255 Tubería de acero galvanizado D 2", DN (exterior) 50 mm, UNE 10255	0,630	9,47	5,97
T15001	Material	m	Alambre galvanizado de 2 mm de diámetro. Alambre galvanizado de 2 mm de diámetro.	2,000	0,08	0,16
C01002	Partida	ud	Parte proporcional de accesorios varios como carracas tensoras, anclajes, grampiones y tensores diagonales Parte proporcional de accesorios varios como carracas tensoras, anclajes, grampiones y tensores diagonales necesarios para vallado cinégetico de 1,45 m de altura.	1,000	1,04	1,04
I04.A.15	Partida	m3	Hormigón HM-20/P/20, con cemento CEM II/A-P 32,5 R en obra	0,040	152,56	6,10

			M3 de hormigón en masa HM - 20/P/20, con cemento CEM II/A-P 32,5 R, arena de río y árido rodado de tamaño máximo 20 mm, para cimentaciones, soleras, etc, sin armar, fabricado en obra con hormigonera de 250 l.			
T04046	Material	tm	Cemento CEM II/A-P 32,5 R (a granel) Cemento CEM II/A-P 32,5 R (a granel)	0,400	173,23	69,29
T04009	Material	m3	Agua Agua	0,180	0,87	0,16
T01001	Material	m3	Arena 0/5 mm Arena (0-5mm)	0,630	20,65	13,01
T01006	Material	tm	Garbancillo 10/20 mm (en obra) Garbancillo de 10 a 20 mm (en obra)	1,250	22,62	28,28
M02016	Maquinaria	h	Hormigonera 250 l. Hormigonera 250 l.	0,543	6,15	3,34
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	1,931	18,00	34,76
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5% Total I04.A.15	1,488 0,040	2,50 152,56	3,72 6,10
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,040	22,05	0,88
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,400	20,18	8,07
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0% Total OF04.C.04	0,283 1,00	1,00 28,60	0,28 28,60
OF04.C.05	Mano de obra	ml	Vallado individualizado cuadrangular de 1,45 m de altura y 1 m de lado, 4m de malla anudada cinégetica tipo 145/18/15 alam galv. #####	1,00	60,47	60,47
T15015	Material	ml	Malla anudada cinégetica, tipo 145/18/15 fabricada con alambre galvanizado, formando malla de tamaño progresivo Malla anudada cinégetica, tipo 145/18/15 fabricada con alambre galvanizado, formando malla de tamaño progresivo compuesto por 18 alambres horizontales y alambres verticales cada 15 cm de distancia y anudadas con uniones tipo visagra o límite.	4,000	3,33	13,32
T15001	Material	m	Alambre galvanizado de 2 mm de diámetro. Alambre galvanizado de 2 mm de diámetro.	8,000	0,08	0,64
T04002	Material	kg	Acero corrugado B-400 S Acero redondo corrugado B-400 S	19,710	0,80	15,77
C01002	Partida	ud	Parte proporcional de accesorios varios como carracas tensoras, anclajes, grampiones y tensores diagonales Parte proporcional de accesorios varios como carracas tensoras, anclajes, grampiones y tensores diagonales necesarios para vallado cinégetico de 1,45 m de altura.	1,000	1,04	1,04
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,130	22,05	2,87
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	1,300	20,18	26,23
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,599	1,00	0,60

			Total OF04.C.05	1,00	60,47	60,47
OF04.C.06	Mano de obra	ud	Puerta de dos hojas abatibles de medidas totales 4,00 m de largo x 1,50 m de alto, bastidor de cuadrado estructural 50x50x3 mm #####	1,00	782,95	782,95
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	3,560	22,05	78,50
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	25,400	20,18	512,57
T04003	Material	kg	Acero corrugado B-500 S Acero redondo corrugado B-500 S	131,940	0,81	106,87
T15015	Material	ml	Malla anudada cinégetica, tipo 145/18/15 fabricada con alambre galvanizado, formando malla de tamaño progresivo Malla anudada cinégetica, tipo 145/18/15 fabricada con alambre galvanizado, formando malla de tamaño progresivo compuesto por 18 alambres horizontales y alambres verticales cada 15 cm de distancia y anudadas con uniones tipo visagra o límite.	4,000	3,33	13,32
T15020	Material	kg	Pletina 20.3 mm. Pletina 20.3 mm.	16,000	1,19	19,04
C01002	Partida	ud	Parte proporcional de accesorios varios como carracas tensoras, anclajes, grampifiones y tensores diagonales Parte proporcional de accesorios varios como carracas tensoras, anclajes, grampifiones y tensores diagonales necesarios para vallado cinégetico de 1,45 m de altura.	1,000	1,04	1,04
T15002	Material	ud	Bisagra de rodamiento. Bisagra de rodamiento.	6,000	4,49	26,94
C01003	Partida	kg	Imprimación de minio de zinc. Imprimación de minio de zinc.	4,000	4,23	16,92
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	7,752	1,00	7,75
			Total OF04.C.06	1,00	782,95	782,95
OF04.C.07	Mano de obra	ud	Puerta de una hoja abatible de medidas totales 2,00 m de largo x 1,50 m de alto, bastidor de cuadrado estructural 50x50x3 mm #####	1,00	491,73	491,73
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	2,370	22,05	52,26
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	16,600	20,18	334,99
T04003	Material	kg	Acero corrugado B-500 S Acero redondo corrugado B-500 S	60,970	0,81	49,39
T15015	Material	ml	Malla anudada cinégetica, tipo 145/18/15 fabricada con alambre galvanizado, formando malla de tamaño progresivo Malla anudada cinégetica, tipo 145/18/15 fabricada con alambre galvanizado, formando malla de tamaño progresivo compuesto por 18 alambres horizontales y alambres verticales cada 15 cm de distancia y anudadas con uniones tipo visagra o límite.	2,000	3,33	6,66
T15020	Material	kg	Pletina 20.3 mm. Pletina 20.3 mm.	16,000	1,19	19,04

C01004	Partida	ud	Parte proporcional de pequeño material (electrodos, discos, etc).	1,000	2,59	2,59
			Parte proporcional de pequeño material (electrodos, discos, etc).			
T15002	Material	ud	Bisagra de rodamiento.	3,000	4,49	13,47
			Bisagra de rodamiento.			
C01003	Partida	kg	Imprimación de minio de zinc.	2,000	4,23	8,46
			Imprimación de minio de zinc.			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	4,869	1,00	4,87
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF04.C.07	1,00	491,73	491,73
PAST_ELEC	Partida	m	Instalación nueva de cerramiento con pastor eléctrico, compuesto por hilo conductor redondo para pastor eléctrico rollo de 1000	1,00	3,16	3,16
			Instalación nueva de cerramiento con pastor eléctrico, compuesto por hilo conductor redondo para pastor eléctrico rollo de 1000 MT para animales, postes de plástico cada 5 MT, postes de madera de refuerzo cada 25 MT			
T15022	Material	ud	Poste de madera de sección 90*90 mm	0,040	25,00	1,00
			Poste de madera de sección 90*90 mm			
Aislador	Material	u	Aislador	0,240	0,28	0,07
Cable_Pas_Elec	Material	u	Hilo conductor redondo para pastor eléctrico rollo de 1000 MT para animales	0,001	30,00	0,03
U02004	Mano de obra	h	Oficial 1ª	0,010	23,34	0,23
			Oficial 1ª			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,100	18,00	1,80
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,031	1,00	0,03
			Costes indirectos 1,0%			
			Total PAST_ELEC	1,00	3,16	3,16
			Total OF04.C	1,00	2.092,56	2.092,56
OF04.D	Capítulo		ÁREAS RECREATIVAS Y USO PÚBLICO	1,00	28.303,60	28.303,60
OF04.D.01	Mano de obra	ud	Instalación de banco de madera o rejilla, s/coste del banco	1,00	30,05	30,05
			Ud de instalación de un banco tipo madera o rejilla para uso recreativo. Incluye la excavación y anclaje, así como los herrajes y tornillería.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,050	22,05	1,10
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,500	20,18	10,09
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,500	18,00	9,00
			Peón régimen general			
I04.A.17	Partida	m3	Hormigón HM-20/B/20. con CEM II/A - P 42,5 R de central en obra	0,100	95,64	9,56
			M3 de hormigón en masa de central a pie de obra HM - 20/B/20. con cemento CEM II/A - P 42,5 R y árido de 20 mm., (distancia máxima 10 Km), incluso medios auxiliares.			
T02011	Material	m3	Hormigón HM-20/P/40 central	1,000	93,31	93,31
			Hormigón HM-20/P/40 central			
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,933	2,50	2,33
			Total I04.A.17	0,100	95,64	9,56
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,298	1,00	0,30

			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF04.D.01	1,00	30,05	30,05
OF04.D.02a	Mano de obra	ud	Instalación de mesa de madera con uso recreativo, s/coste de la mesa	1,00	37,79	37,79
			Ud de instalación de una mesa de madera para uso recreativo. Incluye la excavación y anclaje, así como los herrajes y tornillería.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,069	22,05	1,52
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,690	20,18	13,92
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,690	18,00	12,42
			Peón régimen general			
I04.A.17	Partida	m3	Hormigón HM-20/B/20. con CEM II/A - P 42,5 R de central en obra	0,100	95,64	9,56
			M3 de hormigón en masa de central a pie de obra HM - 20/B/20. con cemento CEM II/A - P 42,5 R y árido de 20 mm., (distancia máxima 10 Km), incluso medios auxiliares.			
T02011	Material	m3	Hormigón HM-20/P/40 central	1,000	93,31	93,31
			Hormigón HM-20/P/40 central			
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,933	2,50	2,33
			Total I04.A.17	0,100	95,64	9,56
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,374	1,00	0,37
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF04.D.02a	1,00	37,79	37,79
OF04.D.02b	Mano de obra	ud	Instalación de mesa interpretativa en Espacio Natural Protegido o similar, s/coste de la mesa	1,00	40,25	40,25
			Ud de instalación de una mesa interpretativa fenólica en Espacio Natural Protegido u otro entorno de uso público. Incluye la excavación y anclaje, así como los herrajes y tornillería.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,075	22,05	1,65
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,750	20,18	15,14
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,750	18,00	13,50
			Peón régimen general			
I04.A.17	Partida	m3	Hormigón HM-20/B/20. con CEM II/A - P 42,5 R de central en obra	0,100	95,64	9,56
			M3 de hormigón en masa de central a pie de obra HM - 20/B/20. con cemento CEM II/A - P 42,5 R y árido de 20 mm., (distancia máxima 10 Km), incluso medios auxiliares.			
T02011	Material	m3	Hormigón HM-20/P/40 central	1,000	93,31	93,31
			Hormigón HM-20/P/40 central			
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,933	2,50	2,33
			Total I04.A.17	0,100	95,64	9,56
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,399	1,00	0,40
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF04.D.02b	1,00	40,25	40,25
OF04.D.03a	Mano de obra	ud	Instalación banco de madera tipo Burgos	1,00	194,07	194,07
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,050	22,05	1,10
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,500	20,18	10,09

			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,500	18,00	9,00
			Peón régimen general			
I04.A.17	Partida	m3	Hormigón HM-20/B/20. con CEM II/A - P 42,5 R de central en obra M3 de hormigón en masa de central a pie de obra HM - 20/B/20. con cemento CEM II/A - P 42,5 R y árido de 20 mm., (distancia máxima 10 Km), incluso medios auxiliares.	0,100	95,64	9,56
T02011	Material	m3	Hormigón HM-20/P/40 central Hormigón HM-20/P/40 central	1,000	93,31	93,31
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,933	2,50	2,33
			Total I04.A.17	0,100	95,64	9,56
T16006	Material	ud	Banco de madera para exterior, modelo "Burgos", de madera tratada y pintada Banco de madera de pino tratado en autoclave con protector solar. Longitud 170 cm, anchura 35 cm, altura 44 cm, grosor 35 mm.	1,000	162,40	162,40
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	1,922	1,00	1,92
			Total OF04.D.03a	1,00	194,07	194,07
OF04.D.03b	Mano de obra	ud	Instalación banco de madera tipo Venecia	1,00	327,63	327,63
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,050	22,05	1,10
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,500	20,18	10,09
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,500	18,00	9,00
I04.A.17	Partida	m3	Hormigón HM-20/B/20. con CEM II/A - P 42,5 R de central en obra M3 de hormigón en masa de central a pie de obra HM - 20/B/20. con cemento CEM II/A - P 42,5 R y árido de 20 mm., (distancia máxima 10 Km), incluso medios auxiliares.	0,100	95,64	9,56
T02011	Material	m3	Hormigón HM-20/P/40 central Hormigón HM-20/P/40 central	1,000	93,31	93,31
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,933	2,50	2,33
			Total I04.A.17	0,100	95,64	9,56
T16005	Material	ud	Banco de madera para exterior, modelo "Venecia" Banco de madera tratada para exterior, con respaldo de dos travesaños y base de tres. Patas de hierro fundido. Longitud 145cm, grosor 35mm, altura de asiento 41cm, altura de respaldo 69cm, profundidad 25cm.	1,000	294,64	294,64
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	3,244	1,00	3,24
			Total OF04.D.03b	1,00	327,63	327,63
OF04.D.04	Mano de obra	ud	Instalación banco de madera sin respaldo	1,00	228,93	228,93
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,050	22,05	1,10
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,500	20,18	10,09
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,500	18,00	9,00

I04.A.17	Partida	m3	Hormigón HM-20/B/20. con CEM II/A - P 42,5 R de central en obra M3 de hormigón en masa de central a pie de obra HM - 20/B/20. con cemento CEM II/A - P 42,5 R y árido de 20 mm., (distancia máxima 10 Km), incluso medios auxiliares.	0,100	95,64	9,56
T02011	Material	m3	Hormigón HM-20/P/40 central Hormigón HM-20/P/40 central	1,000	93,31	93,31
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,933	2,50	2,33
			Total I04.A.17	0,100	95,64	9,56
T16007	Material	ud	Banco de madera sin respaldo, para exterior, modelo "Getafe" Banco de madera de pino para exterior, sin respaldo, tres traviesas de base. Longitud 175 cm, grosor 40 mm, altura de asiento 43 cm, profundidad 34 cm.	1,000	196,91	196,91
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	2,267	1,00	2,27
			Total OF04.D.04	1,00	228,93	228,93
OF04.D.05	Mano de obra	ud	Instalación banco de hierro	1,00	309,48	309,48
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,050	22,05	1,10
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,500	20,18	10,09
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,500	18,00	9,00
I04.A.17	Partida	m3	Hormigón HM-20/B/20. con CEM II/A - P 42,5 R de central en obra M3 de hormigón en masa de central a pie de obra HM - 20/B/20. con cemento CEM II/A - P 42,5 R y árido de 20 mm., (distancia máxima 10 Km), incluso medios auxiliares.	0,100	95,64	9,56
T02011	Material	m3	Hormigón HM-20/P/40 central Hormigón HM-20/P/40 central	1,000	93,31	93,31
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,933	2,50	2,33
			Total I04.A.17	0,100	95,64	9,56
T16004	Material	ud	Banco de hierro para exterior Banco para exterior fabricado en hierro, patas en tubo redondo laminado de 50x2mm, asiento en tubo de 50x20x1,5mm. Tubo central soldado como refuerzo frente a vandalismo y deformidad de los listones. Pata con pletina y tornillos.	1,000	276,67	276,67
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	3,064	1,00	3,06
			Total OF04.D.05	1,00	309,48	309,48
OF04.D.06	Mano de obra	ud	Parrilla doble metálica. Suministro y colocación de parrilla doble metálica , i/ anclaje.	1,00	31,51	31,51
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,500	20,18	10,09
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,500	18,00	9,00
T15016	Material	m2	Malla galvanizada triple torsión 50x70 D=2 mm Malla galv.triple tor.50X70 d=2mm.	1,000	2,55	2,55

I04.A.17	Partida	m3	Hormigón HM-20/B/20. con CEM II/A - P 42,5 R de central en obra M3 de hormigón en masa de central a pie de obra HM - 20/B/20. con cemento CEM II/A - P 42,5 R y árido de 20 mm., (distancia máxima 10 Km), incluso medios auxiliares.	0,100	95,64	9,56
T02011	Material	m3	Hormigón HM-20/P/40 central Hormigón HM-20/P/40 central	1,000	93,31	93,31
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,933	2,50	2,33
			Total I04.A.17	0,100	95,64	9,56
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,312	1,00	0,31
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF04.D.06	1,00	31,51	31,51
OF04.D.07	Mano de obra	ud	Papelera metálica 30 l. de capacidad. Suministro y colocación de papelera metálica, 30 l. de capacidad, con pie de hierro fundido, incluido cimentación.	1,00	186,14	186,14
T16022	Material	ud	Papelera metálica cilíndrica para exterior Papelera cilíndrica perforada con soporte de suelo. Mecanismo de descarga abatible para facil extracción de residuos, sin tapa. capacidad 42 litros. Acabado con pintura epoxi oxidón texturizado, resuistente a la intemperie.	1,000	172,84	172,84
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,250	20,18	5,05
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,250	18,00	4,50
I04.A.17	Partida	m3	Hormigón HM-20/B/20. con CEM II/A - P 42,5 R de central en obra M3 de hormigón en masa de central a pie de obra HM - 20/B/20. con cemento CEM II/A - P 42,5 R y árido de 20 mm., (distancia máxima 10 Km), incluso medios auxiliares.	0,020	95,64	1,91
T02011	Material	m3	Hormigón HM-20/P/40 central Hormigón HM-20/P/40 central	1,000	93,31	93,31
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,933	2,50	2,33
			Total I04.A.17	0,020	95,64	1,91
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	1,843	1,00	1,84
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF04.D.07	1,00	186,14	186,14
OF04.D.08	Mano de obra	ud	Papelera de madera 30 l. de capacidad. Suministro y colocación de papelera de madera, 30 l. de capacidad, con pie, incluido cimentación.	1,00	165,05	165,05
T16021	Material	ud	Papelera de madera cilíndrica para exterior Papelera cilíndrica de madera para exterior, con cubeta extraíble. Estructura interior metálica y exterior de listones de madera tropical. Pie en tubo de 195mm. Madera tratada con fungicida. Cijación al suelo por tornillos de aero. Altura papelera: 70 cm.	1,000	151,96	151,96
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,250	20,18	5,05
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,250	18,00	4,50
I04.A.17	Partida	m3	Hormigón HM-20/B/20. con CEM II/A - P 42,5 R de central en obra	0,020	95,64	1,91

			M3 de hormigón en masa de central a pie de obra HM - 20/B/20. con cemento CEM II/A - P 42,5 R y árido de 20 mm., (distancia máxima 10 Km), incluso medios auxiliares.			
T02011	Material	m3	Hormigón HM-20/P/40 central	1,000	93,31	93,31
			Hormigón HM-20/P/40 central			
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,933	2,50	2,33
			Total I04.A.17	0,020	95,64	1,91
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	1,634	1,00	1,63
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF04.D.08	1,00	165,05	165,05
OF04.D.09	Mano de obra	ud	Fuente para beber en fundición.	1,00	724,38	724,38
			Suministro y colocación de fuente para beber de 1,07 m. de altura y 0,38 m. de diámetro de pileta, en fundición de hierro, incluso anclaje, acometida y desagüe.			
T16014	Material	ud	Fuente para beber, fabricada en aluminio, apta para exteriores	1,000	669,47	669,47
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	1,000	20,18	20,18
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	1,000	18,00	18,00
			Peón régimen general			
I04.A.17	Partida	m3	Hormigón HM-20/B/20. con CEM II/A - P 42,5 R de central en obra	0,100	95,64	9,56
			M3 de hormigón en masa de central a pie de obra HM - 20/B/20. con cemento CEM II/A - P 42,5 R y árido de 20 mm., (distancia máxima 10 Km), incluso medios auxiliares.			
T02011	Material	m3	Hormigón HM-20/P/40 central	1,000	93,31	93,31
			Hormigón HM-20/P/40 central			
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,933	2,50	2,33
			Total I04.A.17	0,100	95,64	9,56
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	7,172	1,00	7,17
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF04.D.09	1,00	724,38	724,38
OF04.D.10	Mano de obra	ud	Fuente para beber de hormigón prefabricado.	1,00	48,51	48,51
			Suministro y colocación de fuente para beber en hormigón prefabricado de 0,80 m. de altura de forma octogonal con escalera, i/ anclaje, acometida y desagüe.			
T15019	Material	ud	Piqueta metálica sujección redes y malla	1,000	0,29	0,29
			Piqueta metál.sujec.redes y mal			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	1,000	20,18	20,18
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	1,000	18,00	18,00
			Peón régimen general			
I04.A.17	Partida	m3	Hormigón HM-20/B/20. con CEM II/A - P 42,5 R de central en obra	0,100	95,64	9,56
			M3 de hormigón en masa de central a pie de obra HM - 20/B/20. con cemento CEM II/A - P 42,5 R y árido de 20 mm., (distancia máxima 10 Km), incluso medios auxiliares.			
T02011	Material	m3	Hormigón HM-20/P/40 central	1,000	93,31	93,31
			Hormigón HM-20/P/40 central			
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,933	2,50	2,33
			Total I04.A.17	0,100	95,64	9,56

%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,480	1,00	0,48
			Total OF04.D.10	1,00	48,51	48,51
OF04.D.11	Mano de obra	mI	Valla protectora modelo nudos. Suministro y colocación de valla protectora de zonas ajardinadas modelo nudos, de 0,60 m. de altura, incluido cimentación.	1,00	21,44	21,44
T15014	Material	ud	Grapa metálica sujección redes y malla Grapa metál.sujec.redes y malla	1,000	0,23	0,23
I04.A.17	Partida	m3	Hormigón HM-20/B/20. con CEM II/A - P 42,5 R de central en obra M3 de hormigón en masa de central a pie de obra HM - 20/B/20. con cemento CEM II/A - P 42,5 R y árido de 20 mm., (distancia máxima 10 Km), incluso medios auxiliares.	0,020	95,64	1,91
T02011	Material	m3	Hormigón HM-20/P/40 central Hormigón HM-20/P/40 central	1,000	93,31	93,31
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,933	2,50	2,33
			Total I04.A.17	0,020	95,64	1,91
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,500	20,18	10,09
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,500	18,00	9,00
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,212	1,00	0,21
			Total OF04.D.11	1,00	21,44	21,44
OF04.D.11b	Mano de obra	ud	Fabricación e instalación de Barandilla de madera en pino tratado, 1.5m de altura #####	1,00	315,46	315,46
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,500	18,00	9,00
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,500	20,18	10,09
T15022	Material	ud	Poste de madera de sección 90*90 mm Poste de madera de sección 90*90 mm	2,000	25,00	50,00
T15021	Material	ud	Poste de madera de sección 90*45 mm Poste de madera de sección 90*45 mm	3,000	20,88	62,64
T15029	Material	ud	Travesaños verticales de sección 45*45 mm y 85 cm de altura Travesaños verticales de sección 45*45 mm y 85 cm de altura	9,000	17,40	156,60
M01006	Maquinaria	h	Camión 101/130 CV	0,200	44,58	8,92
I04.B.17	Partida	m3	Mortero HM-20/P/40, con cemento CEM II/A-P 32,5 R en obra M3 de hormigón en masa HM - 20/P/40, con cemento CEM II/A-P 32,5 R, arena y árido de tamaño máximo 40 mm, para cimentaciones, soleras, etc, sin armar, fabricado en obra con hormigonera de 250 l.	0,100	150,88	15,09
T04046	Material	tm	Cemento CEM II/A-P 32,5 R (a granel) Cemento CEM II/A-P 32,5 R (a granel)	0,370	173,23	64,10
T04009	Material	m3	Agua Agua	0,160	0,87	0,14
T01001	Material	m3	Arena 0/5 mm Arena (0-5mm)	0,660	20,65	13,63

T01010	Material	tm	Gravilla de 20 a 40 mm (en obra) Gravilla de 20 a 40 mm (en obra)	1,320	20,47	27,02
M02016	Maquinaria	h	Hormigonera 250 l. Hormigonera 250 l.	0,543	6,15	3,34
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	1,931	20,18	38,97
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	1,472	2,50	3,68
			Total I04.B.17	0,100	150,88	15,09
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	3,123	1,00	3,12
			Total OF04.D.11b	1,00	315,46	315,46
OF04.D.11c	Mano de obra	m	MI Instalación de baranda de madera tratada, 1.5m de altura, tres travesaños #####	1,00	167,42	167,42
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,100	22,05	2,21
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,500	20,18	10,09
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	1,000	18,00	18,00
T16008	Material	m	Baranda de madera tratada #####	1,000	113,68	113,68
I04.B.17	Partida	m3	Mortero HM-20/P/40, con cemento CEM II/A-P 32,5 R en obra M3 de hormigón en masa HM - 20/P/40, con cemento CEM II/A-P 32,5 R, arena y árido de tamaño máximo 40 mm, para cimentaciones, soleras, etc, sin armar, fabricado en obra con hormigonera de 250 l.	0,100	150,88	15,09
T04046	Material	tm	Cemento CEM II/A-P 32,5 R (a granel) Cemento CEM II/A-P 32,5 R (a granel)	0,370	173,23	64,10
T04009	Material	m3	Agua Agua	0,160	0,87	0,14
T01001	Material	m3	Arena 0/5 mm Arena (0-5mm)	0,660	20,65	13,63
T01010	Material	tm	Gravilla de 20 a 40 mm (en obra) Gravilla de 20 a 40 mm (en obra)	1,320	20,47	27,02
M02016	Maquinaria	h	Hormigonera 250 l. Hormigonera 250 l.	0,543	6,15	3,34
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	1,931	20,18	38,97
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	1,472	2,50	3,68
			Total I04.B.17	0,100	150,88	15,09
M01006	Maquinaria	h	Camión 101/130 CV	0,150	44,58	6,69
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	1,658	1,00	1,66
			Total OF04.D.11c	1,00	167,42	167,42
OF04.D.11d	Mano de obra	m	MI Instalación de vallado de madera en área recreativa, s/material	1,00	29,48	29,48

			MI de instalación de vallado en zona de uso recreativo, función delimitadora de espacios (no de seguridad), sin incluir la valla, anclajes, y material de cimentación. Incluye todos los trabajos de mano de obra necesaria para la misma.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,050	22,05	1,10
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,500	20,18	10,09
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	1,000	18,00	18,00
			Peón régimen general			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,292	1,00	0,29
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF04.D.11d	1,00	29,48	29,48
OF04.D.12a	Mano de obra	ud	Instalación aparcamiento de bicicletas para uso recreativo, 5 plazas, 8 cm de diám	1,00	346,38	346,38
			Instalación aparcamiento de bicicletas para uso recreativo, 5 plazas, 8 cm de diámetro, incluyendo cimentación y montaje.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,050	22,05	1,10
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,500	20,18	10,09
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,500	18,00	9,00
			Peón régimen general			
I04.A.17	Partida	m3	Hormigón HM-20/B/20. con CEM II/A - P 42,5 R de central en obra	0,100	95,64	9,56
			M3 de hormigón en masa de central a pie de obra HM - 20/B/20. con cemento CEM II/A - P 42,5 R y árido de 20 mm., (distancia máxima 10 Km), incluso medios auxiliares.			
T02011	Material	m3	Hormigón HM-20/P/40 central	1,000	93,31	93,31
			Hormigón HM-20/P/40 central			
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,933	2,50	2,33
			Total I04.A.17	0,100	95,64	9,56
T16002	Material	ud	Aparcabicicletas 5 plazas, diám.=8 cm	1,000	313,20	313,20
			Aparcabicicletas 5 plazas, diám.=8 cm			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	3,430	1,00	3,43
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF04.D.12a	1,00	346,38	346,38
OF04.D.12b	Mano de obra	ud	Instalación aparcamiento de bicicletas para uso recreativo, 5 plazas, 10 cm de diám	1,00	359,04	359,04
			Instalación aparcamiento de bicicletas para uso recreativo, 5 plazas, 10 cm de diámetro, incluyendo cimentación y montaje.			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,050	22,05	1,10
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,500	20,18	10,09
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,500	18,00	9,00
			Peón régimen general			
I04.A.17	Partida	m3	Hormigón HM-20/B/20. con CEM II/A - P 42,5 R de central en obra	0,100	95,64	9,56

			M3 de hormigón en masa de central a pie de obra HM - 20/B/20. con cemento CEM II/A - P 42,5 R y árido de 20 mm., (distancia máxima 10 Km), incluso medios auxiliares.			
T02011	Material	m3	Hormigón HM-20/P/40 central	1,000	93,31	93,31
			Hormigón HM-20/P/40 central			
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,933	2,50	2,33
			Total I04.A.17	0,100	95,64	9,56
T16001	Material	ud	Aparcabicicletas 5 plazas, diám.=10 cm	1,000	325,73	325,73
			Aparcabicicletas 5 plazas, diám.=10 cm			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	3,555	1,00	3,56
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF04.D.12b	1,00	359,04	359,04
OF04.D.13	Mano de obra	ud	Columpio metálico 3 asientos.	1,00	647,93	647,93
			Suministro y colocación de columpio metálico de 3 asientos de rueda, incluido cimentación.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	1,000	20,18	20,18
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	1,000	18,00	18,00
			Peón régimen general			
T16010	Material	ud	Columpio metálico 3 plazas	1,000	565,07	565,07
			Columpio triple de metal, incluyendo asiento de plástico soplado y asiento de palanca. Peso máximo por usuario 35 kg. Medidas 180x240x155 cm			
I04.A.17	Partida	m3	Hormigón HM-20/B/20. con CEM II/A - P 42,5 R de central en obra	0,400	95,64	38,26
			M3 de hormigón en masa de central a pie de obra HM - 20/B/20. con cemento CEM II/A - P 42,5 R y árido de 20 mm., (distancia máxima 10 Km), incluso medios auxiliares.			
T02011	Material	m3	Hormigón HM-20/P/40 central	1,000	93,31	93,31
			Hormigón HM-20/P/40 central			
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,933	2,50	2,33
			Total I04.A.17	0,400	95,64	38,26
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	6,415	1,00	6,42
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF04.D.13	1,00	647,93	647,93
OF04.D.14	Mano de obra	ud	Tobogán metálico de 3,00 x 2,10 m.	1,00	676,60	676,60
			Suministro y colocación de tobogán metálico de 3,00 m. x 2,10 m., incluido cimentación.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	1,000	20,18	20,18
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	1,000	18,00	18,00
			Peón régimen general			
T16024	Material	ud	Tobogán metálico 3 metros.	1,000	593,46	593,46
			Tobogán metálico 3 metros.			
I04.A.17	Partida	m3	Hormigón HM-20/B/20. con CEM II/A - P 42,5 R de central en obra	0,400	95,64	38,26
			M3 de hormigón en masa de central a pie de obra HM - 20/B/20. con cemento CEM II/A - P 42,5 R y árido de 20 mm., (distancia máxima 10 Km), incluso medios auxiliares.			
T02011	Material	m3	Hormigón HM-20/P/40 central	1,000	93,31	93,31
			Hormigón HM-20/P/40 central			
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,933	2,50	2,33

			Total I04.A.17	0,400	95,64	38,26
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	6,699	1,00	6,70
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF04.D.14	1,00	676,60	676,60
OF04.D.15	Mano de obra	ud	Columpio de madera de 3 plazas.	1,00	660,52	660,52
			Suministro y colocación de columpio de madera de 3 plazas , incluido cimentación.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	1,000	20,18	20,18
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	1,000	18,00	18,00
			Peón régimen general			
T16009	Material	ud	Columpio de madera 3 plazas.	1,000	577,54	577,54
			Columpio de madera 3 plazas.			
I04.A.17	Partida	m3	Hormigón HM-20/B/20. con CEM II/A - P 42,5 R de central en obra	0,400	95,64	38,26
			M3 de hormigón en masa de central a pie de obra HM - 20/B/20. con cemento CEM II/A - P 42,5 R y árido de 20 mm., (distancia máxima 10 Km), incluso medios auxiliares.			
T02011	Material	m3	Hormigón HM-20/P/40 central	1,000	93,31	93,31
			Hormigón HM-20/P/40 central			
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,933	2,50	2,33
			Total I04.A.17	0,400	95,64	38,26
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	6,540	1,00	6,54
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF04.D.15	1,00	660,52	660,52
OF04.D.16	Mano de obra	ud	Juego infantil de madera pintada.	1,00	17.193,63	17.193,63
			Suministro y anclaje de juego infantil de madera pintada, formado por dos módulos comunicados por puente colgante, torre para trepar, balcón, tobogán, asientos y tienda, fijado con hormigón.			
T16011	Material	ud	Complejo juego infantil madera	1,000	15.089,45	15.089,45
			Complejo juego infantil madera.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	16,000	20,18	322,88
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	64,000	18,00	1.152,00
			Peón régimen general			
I04.A.17	Partida	m3	Hormigón HM-20/B/20. con CEM II/A - P 42,5 R de central en obra	4,800	95,64	459,07
			M3 de hormigón en masa de central a pie de obra HM - 20/B/20. con cemento CEM II/A - P 42,5 R y árido de 20 mm., (distancia máxima 10 Km), incluso medios auxiliares.			
T02011	Material	m3	Hormigón HM-20/P/40 central	1,000	93,31	93,31
			Hormigón HM-20/P/40 central			
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,933	2,50	2,33
			Total I04.A.17	4,800	95,64	459,07
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	170,234	1,00	170,23
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF04.D.16	1,00	17.193,63	17.193,63
OF04.D.17	Mano de obra	m2	Solado baldosa seguridad.	1,00	64,34	64,34

Baldosas de seguridad amortiguadoras de 50x50 y 45 mm. de espesor, de color rojo, en zonas de juegos infantiles sobre cama de arena.

U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,200	20,18	4,04
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,200	18,00	3,60
T01001	Material	m3	Arena 0/5 mm Arena (0-5mm)	0,020	20,65	0,41
T16003	Material	m2	Baldosa de seguridad para juegos. Baldosa de seguridad para juegos.	1,000	55,65	55,65
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,637	1,00	0,64
Total OF04.D.17				1,00	64,34	64,34
OF04.D.18	Mano de obra	ud	Jardinera de polietileno 75x75x4 cm. Suministro y colocación de jardinera de polietileno de 75x75x40 cm. con sistema autorriego y ruedas.	1,00	197,62	197,62
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,250	20,18	5,05
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,250	18,00	4,50
T16017	Material	m2	Jardinera pe. 75x75x40 cm. Jardinera pe. 75x75x40 cm.	1,000	186,11	186,11
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	1,957	1,00	1,96
Total OF04.D.18				1,00	197,62	197,62
OF04.D.19	Mano de obra	ud	Jardinera de polietileno 35x35x3 cm. Suministro y colocación de jardinera de polietileno de 35x35x35 cm. con sistema autorriego.	1,00	88,31	88,31
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,250	20,18	5,05
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,250	18,00	4,50
T16015	Material	ud	Jardinera pe. 35x75x40 cm. Jardinera pe. 75x75x40 cm.	1,000	77,89	77,89
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,874	1,00	0,87
Total OF04.D.19				1,00	88,31	88,31
OF04.D.20	Mano de obra	ud	Jardinera polietileno 50x50x3 cm. Suministro y colocación de jardinera de polietileno de 50x50x35 cm. con sistema autorriego y ruedas.	1,00	115,54	115,54
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,250	20,18	5,05
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,250	18,00	4,50
T16016	Material	ud	Jardinera pe. 50x50x35 cm. Jardinera pe. 50x50x35 cm.	1,000	104,85	104,85
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	1,144	1,00	1,14

			Total OF04.D.20	1,00	115,54	115,54
OF04.D.21	Mano de obra	ud	Jardinera Terracota diámetro 50 cm. Suministro y colocación de macetero de terracota de 50 cm. de diámetro y 45 cm. de altura.	1,00	86,69	86,69
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,250	18,00	4,50
T16020	Material	ud	Maceta Terracota D=50x45 cm. Maceta Terracota D=50x45 cm.	1,000	81,33	81,33
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,858	1,00	0,86
			Total OF04.D.21	1,00	86,69	86,69
OF04.D.22	Mano de obra	ud	Jardinera piedra artificial 100x30x30. Suministro y colocación de jardinera de piedra artificial de 100x30x30 cm.	1,00	60,68	60,68
T16018	Material	ud	Jardinera piedra artificial 100x30x30. Jardinera piedra artificial 100x30x30.	1,000	55,58	55,58
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,250	18,00	4,50
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,601	1,00	0,60
			Total OF04.D.22	1,00	60,68	60,68
OF04.D.23	Mano de obra	ud	Jardinera piedra artificial 50x50x50. Suministro y colocación de jardinera de piedra artificial de 50x50x50 cm.	1,00	48,94	48,94
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,250	18,00	4,50
T16019	Material	ud	Jardinera piedra artificial 50x50x50 Jardinera piedra artificial 50x50x50	1,000	43,95	43,95
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	0,485	1,00	0,49
			Total OF04.D.23	1,00	48,94	48,94
OF04.D.24	Mano de obra	ud	Panel informativo modelo ENPFT-PI-02 1200 x 1000 compatible con estándar de señalización de la ERA. #####	1,00	2.093,30	2.093,30
OF04.D.25	Mano de obra	ud	Señal direccional simple modelo ENPFT-SD-01 1000x150 compatible con estándar de señalización de la ERA. #####	1,00	490,85	490,85
OF04.D.26	Mano de obra	ud	Señal direccional doble modelo ENPFT-SD-02 #####	1,00	613,58	613,58
OF04.D.27	Mano de obra	ud	Señal direccional triple modelo ENPFT-SD-03. #####	1,00	771,67	771,67
OF04.D.28	Mano de obra	ud	Señal direccional cuádruple modelo ENPFT-SD-04 #####	1,00	929,75	929,75
OF04.D.29	Mano de obra	ud	Señalización horizontal bajo estándar de la ERA. #####	1,00	0,64	0,64
			Total OF04.D	1,00	28.303,60	28.303,60
OF04.E	Capítulo		SERVICIOS EN EL MEDIO NATURAL	1,00	3.395,31	3.395,31
OF04.E.01	Mano de obra	jor	Equipo básico de limpieza y mantenimiento en Espacios Naturales, áreas recreativas, y zonas de uso público en general	1,00	894,93	894,93

			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	8,000	22,05	176,40
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	16,000	20,18	322,88
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	16,000	18,00	288,00
M02023	Maquinaria	h	Motodesbrozadora, sin m.o.	8,000	2,47	19,76
M01057	Maquinaria	jor	Vehículo todoterreno 5 plazas, tipo pick-up, sin conductor Vehículo todoterreno 5 plazas, tipo pick-up, >150 CV, caja sin carrozado especial, sin conductor	1,000	79,03	79,03
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	8,861	1,00	8,86
			Total OF04.E.01	1,00	894,93	894,93
OF04.E.02	Mano de obra	jor	Equipo básico de control, mantenimiento y observación diurno #####	1,00	410,59	410,59
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	1,000	22,05	22,05
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	8,000	20,18	161,44
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	8,000	18,00	144,00
M01057	Maquinaria	jor	Vehículo todoterreno 5 plazas, tipo pick-up, sin conductor Vehículo todoterreno 5 plazas, tipo pick-up, >150 CV, caja sin carrozado especial, sin conductor	1,000	79,03	79,03
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	4,065	1,00	4,07
			Total OF04.E.02	1,00	410,59	410,59
OF04.E.03	Mano de obra	jor	Equipo básico de eliminación de especies exóticas Jornada de equipo básico de eliminación de especies exóticas, compuesto por dos operarios especializados, cuatro peones y jefe de cuadrilla. Incluye vehículo y maquinaria auxiliar. Vestuario y equipos de protección no incluidos.	1,00	1.043,32	1.043,32
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	8,000	22,05	176,40
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	16,000	20,18	322,88
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	24,000	18,00	432,00
M02023	Maquinaria	h	Motodesbrozadora, sin m.o.	12,000	2,47	29,64
M02024	Maquinaria	h	Motosierra, sin m.o. Motosierra	4,000	2,05	8,20
M01059	Maquinaria	jor	Vehículo todoterreno 7 plazas, sin conductor Vehículo todoterreno 7 plazas, tipo Defender o similar, 120-150 CV, sin conductor	1,000	63,87	63,87
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0% Costes indirectos 1,0%	10,330	1,00	10,33

			Total OF04.E.03	1,00	1.043,32	1.043,32
OF04.E.04	Mano de obra	jor	Equipo básico para ejecución de quema prescrita	1,00	1.046,47	1.046,47
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	8,000	22,05	176,40
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	8,000	20,18	161,44
			Peón forestal especializado, régimen general.			
U02006	Mano de obra	h	Maquinista o conductor	8,000	26,51	212,08
M01059	Maquinaria	jor	Vehículo todoterreno 7 plazas, sin conductor	1,000	63,87	63,87
			Vehículo todoterreno 7 plazas, tipo Defender o similar, 120-150 CV, sin conductor			
M01060	Maquinaria	h	Vehículo autobomba, sin conductor	8,000	28,19	225,52
			Vehículo autobomba pesado, adaptado para el trabajo continuo en pendiente, así como con el vehículo en marca. Capacidad media 3.500 l. Potencia 200 a 300 CV.			
T04073	Material	l	Gasóleo A	160,000	1,23	196,80
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	10,361	1,00	10,36
			Costes indirectos 1,0%			
			Total OF04.E.04	1,00	1.046,47	1.046,47
			Total OF04.E	1,00	3.395,31	3.395,31
			Total OF04	1,00	33.991,79	33.991,79
			Total BLOQUE I	1	842.412,66	842.412,66
BLOQUE II	Capítulo		BLOQUE II. INFRAESTRUCTURAS, HIDROLOGÍA Y OBRA CIVIL	1	5.891,97	5.891,97
I07	Capítulo		PROTECCIÓN DE LADERAS	1,00	123,48	123,48
I07.A	Capítulo		FAJINADAS	1,00	123,48	123,48
I07.A.01	Partida	m	Fajinas vivas D=25cm ramas vivas obra, colocada en zanja 30x30cm, c/zanja apertura mecánica, redondos de acero	1,00	24,82	24,82
			#####			
U02004	Mano de obra	h	Oficial 1ª	0,160	23,34	3,73
			Oficial 1ª			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,500	20,18	10,09
			Peón forestal especializado, régimen general.			
T04011	Material	kg	Alambre galvanizado (p.o.)	0,200	1,82	0,36
T04002	Material	kg	Acero corrugado B-400 S	0,600	0,80	0,48
			Acero redondo corrugado B-400 S			
M01046	Maquinaria	h.	Retrocargadora neumáticos 100 CV	0,125	49,88	6,24
			Retrocargadora neumáticos 100 CV			
M01019	Maquinaria	h	Dúmpster 1,5 t, hidráulico	0,125	29,34	3,67
			Dúmpster 1,5 t, hidráulico			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,246	1,00	0,25
			Costes indirectos 1,0%			
			Total I07.A.01	1,00	24,82	24,82
I07.A.02	Partida	m	Fajinas vivas D=25cm ramas vivas obra, colocada en zanja 30x30cm, c/zanja apertura manual, redondos de acero	1,00	34,23	34,23
			#####			
U02004	Mano de obra	h	Oficial 1ª	0,300	23,34	7,00
			Oficial 1ª			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	1,000	20,18	20,18
			Peón forestal especializado, régimen general.			

T04011	Material	kg	Alambre galvanizado (p.o.)	0,200	1,82	0,36
T04002	Material	kg	Acero corrugado B-400 S	0,600	0,80	0,48
			Acero redondo corrugado B-400 S			
M01019	Maquinaria	h	Dúmpster 1,5 t, hidráulico	0,200	29,34	5,87
			Dúmpster 1,5 t, hidráulico			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,339	1,00	0,34
			Costes indirectos 1,0%			
			Total I07.A.02	1,00	34,23	34,23
I07.A.03	Partida	m	Fajinas vivas D=25cm ramas vivas obra, colocada en zanja 30x30cm, c/zanja apertura mecánica, estacas de madera #####	1,00	26,58	26,58
U02004	Mano de obra	h	Oficial 1ª	0,160	23,34	3,73
			Oficial 1ª			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,700	20,18	14,13
			Peón forestal especializado, régimen general.			
T04011	Material	kg	Alambre galvanizado (p.o.)	0,200	1,82	0,36
T15008	Material	ud	Estaca leñosa >=2 años, D=2-5 cm, l=0,5-0,8 cm	2,000	0,93	1,86
			Estacas leñosas no ramificadas de dos o mas años, de especies arbustivas autóctonas, con capacidad de reproducción vegetativa, de 2 a 5 cm de diámetro y de 0,5 a 0,8 m de longitud			
M01046	Maquinaria	h.	Retrocargadora neumáticos 100 CV	0,125	49,88	6,24
			Retrocargadora neumáticos 100 CV			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,263	1,00	0,26
			Costes indirectos 1,0%			
			Total I07.A.03	1,00	26,58	26,58
I07.A.04	Partida	m	Fajinas vivas D=25cm ramas vivas obra, colocada en zanja 30x30cm, c/zanja apertura manual, estacas de madera #####	1,00	37,85	37,85
U02004	Mano de obra	h	Oficial 1ª	0,300	23,34	7,00
			Oficial 1ª			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	1,400	20,18	28,25
			Peón forestal especializado, régimen general.			
T04011	Material	kg	Alambre galvanizado (p.o.)	0,200	1,82	0,36
T15008	Material	ud	Estaca leñosa >=2 años, D=2-5 cm, l=0,5-0,8 cm	2,000	0,93	1,86
			Estacas leñosas no ramificadas de dos o mas años, de especies arbustivas autóctonas, con capacidad de reproducción vegetativa, de 2 a 5 cm de diámetro y de 0,5 a 0,8 m de longitud			
%1.0CI	Otros	%	Costes indirectos 1,0%	0,375	1,00	0,38
			Costes indirectos 1,0%			
			Total I07.A.04	1,00	37,85	37,85
			Total I07.A	1,00	123,48	123,48
			Total I07	1,00	123,48	123,48
I09	Capítulo		PISTAS FORESTALES Y SENDEROS	1,00	5.768,49	5.768,49
I09.A	Capítulo		ELEMENTOS CONSTITUTIVOS	1,00	5.352,93	5.352,93
I09.A.1	Capítulo		TERRAPLENES, ARCENES Y TALUDES	1,00	42,80	42,80
I09.A.1.01	Partida	m3	M3 construcción de terraplén, A1-A3, 100% PN o 96% PM, d<3 km. #####	1,00	1,27	1,27
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o	0,012	57,62	0,69

M01035	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o. Motoniveladora 131/160 CV, con m.o. Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.	0,003	77,73	0,23
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,009	2,50	0,02
O01025	Mano de obra	m3	Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km. Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km.	0,080	4,16	0,33
Total I09.A.1.01				1,00	1,27	1,27
I09.A.1.02	Partida	m3	M3 construcción de terraplén, A1-A3, 100% PN o 96% PM, 3< d<6 km #####	1,00	1,35	1,35
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o. Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.	0,012	57,62	0,69
M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o. Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.	0,003	77,73	0,23
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,009	2,50	0,02
O01024	Mano de obra	m3	Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a 3<d<6 km Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a 3<d<6 km	0,080	5,13	0,41
Total I09.A.1.02				1,00	1,35	1,35
I09.A.1.03	Partida	m3	M3 construcción de terraplén, A4-A7, 100% PN o 96% PM, d<3 km #####	1,00	1,43	1,43
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o. Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.	0,013	57,62	0,75
M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o. Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.	0,003	77,73	0,23
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,010	2,50	0,03
O01025	Mano de obra	m3	Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km. Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km.	0,100	4,16	0,42
Total I09.A.1.03				1,00	1,43	1,43
I09.A.1.04	Partida	m3	M3 construcción de terraplén, A4-A7, 100% PN o 96% PM, 3<d<6 km #####	1,00	1,52	1,52
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o. Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.	0,013	57,62	0,75
M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o. Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.	0,003	77,73	0,23
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,010	2,50	0,03
O01024	Mano de obra	m3	Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a 3<d<6 km Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a 3<d<6 km	0,100	5,13	0,51
Total I09.A.1.04				1,00	1,52	1,52
I09.A.1.05	Partida	m3	M3 de construcción de arcenes, 100% PM, d<3 km. #####	1,00	14,49	14,49
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o.	0,014	57,62	0,81

M01035	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o. Motoniveladora 131/160 CV, con m.o. Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.	0,006	77,73	0,47
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,013	2,50	0,03
O01005	Mano de obra	m3	Carga con pala mecánica de 1m3 de tierra o materiales d<5m Carga con pala mecánica de un m3 de tierra o materiales. d<5m	1,000	0,58	0,58
O01029	Mano de obra	m3	Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km	1,000	2,55	2,55
T01015	Material	m3	Material granular de tamaño máximo de 5 cm obtenido de p. machacada Material granular de tamaño máximo de 5 cm obtenido de p. machacada	1,000	9,72	9,72
O01025	Mano de obra	m3	Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km. Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km.	0,080	4,16	0,33
Total I09.A.1.05				1,00	14,49	14,49
I09.A.1.06	Partida	m3	M3 de construcción de arcenes, 100% PM, 3< d <6 km. #####	1,00	15,88	15,88
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o. Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.	0,013	57,62	0,75
M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o. Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.	0,006	77,73	0,47
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,012	2,50	0,03
O01005	Mano de obra	m3	Carga con pala mecánica de 1m3 de tierra o materiales d<5m Carga con pala mecánica de un m3 de tierra o materiales. d<5m	1,000	0,58	0,58
O01028	Mano de obra	m3	Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante 3 km < d <= 6 km Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante 3 km < d <= 6 km	1,000	3,92	3,92
T01015	Material	m3	Material granular de tamaño máximo de 5 cm obtenido de p. machacada Material granular de tamaño máximo de 5 cm obtenido de p. machacada	1,000	9,72	9,72
O01024	Mano de obra	m3	Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a 3<d<6 km Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a 3<d<6 km	0,080	5,13	0,41
Total I09.A.1.06				1,00	15,88	15,88
I09.A.1.07	Partida	m2	M2 perfilado y refino de taludes en desmonte o terraplén, h < 1,5 m M2 de perfilado y refino de taludes en desmonte o terraplén, con medios mecánicos, hasta una altura de 1,5 m, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	0,08	0,08
M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o. Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.	0,001	77,73	0,08
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,001	2,50	0,00
Total I09.A.1.07				1,00	0,08	0,08
I09.A.1.08	Partida	m2	M2 de perfilado y refino de taludes en desmonte o terraplén, h > 1,5	1,00	0,17	0,17

			M2 de perfilado y refino de taludes en desmonte o terraplén, con medios mecánicos, para una altura superior a 1,5 m, incluidas herramientas y medios auxiliares.			
M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o. Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.	0,002	77,73	0,16
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,002	2,50	0,01
			Total I09.A.1.08	1,00	0,17	0,17
I09.A.1.09	Partida	m3	M3 material pedraplén obtenido "in situ". #####	1,00	6,61	6,61
T01024	Material	m3	Piedra para pedraplén, obtenida del material "in situ" con trituradora. Piedra para pedraplén, obtenida del material "in situ" con trituradora.	1,250	5,29	6,61
			Total I09.A.1.09	1,00	6,61	6,61
			Total I09.A.1	1,00	42,80	42,80
I09.A.2	Capítulo		CUNETAS Y EXPLANACIÓN	1,00	16,87	16,87
I09.A.2.01	Partida	m3	M3 excavación cunetas con retroexcavadora, terreno ligero o franco #####	1,00	1,44	1,44
M01048	Maquinaria	h	Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 CV, con m.o. 11. Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 cv, con m.o.	0,022	63,65	1,40
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,014	2,50	0,04
			Total I09.A.2.01	1,00	1,44	1,44
I09.A.2.02	Partida	m3	M3 excavación cunetas con retroexcavadora, terreno de tránsito. #####	1,00	1,90	1,90
M01048	Maquinaria	h	Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 CV, con m.o. 11. Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 cv, con m.o.	0,029	63,65	1,85
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,019	2,50	0,05
			Total I09.A.2.02	1,00	1,90	1,90
I09.A.2.03	Partida	m3	M3 excavación cunetas con retroexcavadora, en terreno de roca. #####	1,00	11,20	11,20
M01048	Maquinaria	h	Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 CV, con m.o. 11. Retroexcavadora de orugas hidráulica 131/160 cv, con m.o.	0,134	63,65	8,53
M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o. Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.	0,020	77,73	1,55
M02019	Maquinaria	h	Martillo 1.500 kg para retroexcavadora de 131/160 cv, sin m. Martillo 1.500 kg para retroexcavadora de 131/160 cv, sin m.o.	0,125	6,76	0,85
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,109	2,50	0,27
			Total I09.A.2.03	1,00	11,20	11,20
I09.A.2.04	Partida	m	Ml. refino y planeo del camino con apertura de cunetas, en t. #####	1,00	0,72	0,72
M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o. Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.	0,009	77,73	0,70
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,007	2,50	0,02
			Total I09.A.2.04	1,00	0,72	0,72

I09.A.2.05	Partida	m	Ml. refino y planeo del camino con apertura de cunetas, en t. #####	1,00	1,20	1,20
M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o. Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.	0,015	77,73	1,17
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,012	2,50	0,03
Total I09.A.2.05				1,00	1,20	1,20
I09.A.2.06	Partida	m	Ml. de refino y planeo de cada metro adicional > 5m., t. franco. #####	1,00	0,17	0,17
M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o. Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.	0,002	77,73	0,16
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,002	2,50	0,01
Total I09.A.2.06				1,00	0,17	0,17
I09.A.2.07	Partida	m	Ml. de refino y planeo de cada metro adicional > 5m., t. tránsito #####	1,00	0,24	0,24
M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o. Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.	0,003	77,73	0,23
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,002	2,50	0,01
Total I09.A.2.07				1,00	0,24	0,24
Total I09.A.2				1,00	16,87	16,87
I09.A.3	Capítulo		COMPACTACIONES	1,00	1,09	1,09
I09.A.3.01	Partida	m2	M2 compactación del plano de fundación en terrenos, A1-A3, 95% PN. M2 de compactación del plano de fundación en terrenos comprendidos entre A-1 y A-3 (H.R.B.) sin riego. Densidad exigida del 95% del Proctor Normal, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	0,12	0,12
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o. Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.	0,002	57,62	0,12
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,001	2,50	0,00
Total I09.A.3.01				1,00	0,12	0,12
I09.A.3.02	Partida	m2	M2 compactación plano de fundación en terrenos, A4-A7, 95% PN. M2 de compactación del plano de fundación en terrenos comprendidos entre A-4 y A-7 (H.R.B.) sin riego. Densidad exigida del 95% del Proctor Normal, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	0,24	0,24
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o. Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.	0,004	57,62	0,23
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,002	2,50	0,01
Total I09.A.3.02				1,00	0,24	0,24
I09.A.3.03	Partida	m2	M2 compac. y riego p. fundación en terrenos, A1-A3, 95% PN d < 3 km #####	1,00	0,24	0,24
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o. Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.	0,002	57,62	0,12
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,001	2,50	0,00
O01025	Mano de obra	m3	Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d < 3 km.	0,030	4,16	0,12

Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km.

			Total I09.A.3.03	1,00	0,24	0,24
I09.A.3.04	Partida	m2	M2 compac. y riego p. fundación en terrenos A4-A7, 95% PN d < 3 km #####	1,00	0,41	0,41
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.	0,004	57,62	0,23
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,002	2,50	0,01
O01025	Mano de obra	m3	Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km.	0,040	4,16	0,17

Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km.

			Total I09.A.3.04	1,00	0,41	0,41
I09.A.3.05	Partida	m2	M2 de formación de la caja del camino con motoniveladora. M2 de formación de la caja del camino con motoniveladora, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	0,08	0,08
M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o. Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.	0,001	77,73	0,08
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,001	2,50	0,00
			Total I09.A.3.05	1,00	0,08	0,08

Total I09.A.3

			Total I09.A.3	1,00	1,09	1,09
--	--	--	----------------------	------	-------------	-------------

I09.A.4	Capítulo	BASES Y SUBBASES DE ZAHORRA Y MACADAM		1,00	89,84	89,84
----------------	-----------------	--	--	-------------	--------------	--------------

I09.A.4.01	Partida	m3	Construcción 1 m3. subbase con zahorra natural clasificada t.m.<5 cm #####	1,00	9,88	9,88
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.	0,016	57,62	0,92
M01034	Maquinaria	h	Motoniveladora 101/130 CV, con m.o. Motoniveladora 101/130 cv, con m.o.	0,032	74,43	2,38
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,033	2,50	0,08
O01003	Mano de obra	m3	Carga con pala mecánica de 1 m3 de tierra o materiales 25<d<45 m. Carga con pala mecánica de 1 m3 de tierra o materiales (25<d<45 m.)	1,000	1,16	1,16
O01029	Mano de obra	m3	Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km	1,000	2,55	2,55
T01016	Material	m3	Material granular procedente del cribado de zahorra natural.Tam.max.<5 cm Material granular procedente del cribado de zahorra natural.Tam.max.<5 cm	1,000	2,46	2,46
O01025	Mano de obra	m3	Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km. Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km.	0,080	4,16	0,33
			Total I09.A.4.01	1,00	9,88	9,88

I09.A.4.02	Partida	m3	Construcción 1 m3 sub-base con material de machaqueo t.m.<5 cm #####	1,00	17,14	17,14
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.	0,016	57,62	0,92

M01034	Maquinaria	h	Motoniveladora 101/130 CV, con m.o. Motoniveladora 101/130 cv, con m.o.	0,032	74,43	2,38
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,033	2,50	0,08
O01003	Mano de obra	m3	Carga con pala mecánica de 1 m3 de tierra o materiales 25<d<45 m. Carga con pala mecánica de 1 m3 de tierra o materiales (25<d<45 m.)	1,000	1,16	1,16
O01029	Mano de obra	m3	Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km	1,000	2,55	2,55
T01015	Material	m3	Material granular de tamaño máximo de 5 cm obtenido de p. machacada Material granular de tamaño máximo de 5 cm obtenido de p. machacada	1,000	9,72	9,72
O01025	Mano de obra	m3	Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km. Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km.	0,080	4,16	0,33
Total I09.A.4.02				1,00	17,14	17,14
I09.A.4.03	Partida	m3	Construcción 1m3. de base con zahorra natural clasif. t.m.<2,5cm #####	1,00	9,88	9,88
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o. Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.	0,016	57,62	0,92
M01034	Maquinaria	h	Motoniveladora 101/130 CV, con m.o. Motoniveladora 101/130 cv, con m.o.	0,032	74,43	2,38
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,033	2,50	0,08
O01003	Mano de obra	m3	Carga con pala mecánica de 1 m3 de tierra o materiales 25<d<45 m. Carga con pala mecánica de 1 m3 de tierra o materiales (25<d<45 m.)	1,000	1,16	1,16
O01029	Mano de obra	m3	Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km	1,000	2,55	2,55
T01016	Material	m3	Material granular procedente del cribado de zahorra natural.Tam.max.<5 cm Material granular procedente del cribado de zahorra natural.Tam.max.<5 cm	1,000	2,46	2,46
O01025	Mano de obra	m3	Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km. Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km.	0,080	4,16	0,33
Total I09.A.4.03				1,00	9,88	9,88
I09.A.4.04	Partida	m3	Construcción 1m3 base o firme con mat. de machaqueo t.m.<2,5cm #####	1,00	17,14	17,14
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o. Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.	0,016	57,62	0,92
M01034	Maquinaria	h	Motoniveladora 101/130 CV, con m.o. Motoniveladora 101/130 cv, con m.o.	0,032	74,43	2,38
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,033	2,50	0,08
O01003	Mano de obra	m3	Carga con pala mecánica de 1 m3 de tierra o materiales 25<d<45 m. Carga con pala mecánica de 1 m3 de tierra o materiales (25<d<45 m.)	1,000	1,16	1,16

O01029	Mano de obra	m3	Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km	1,000	2,55	2,55
			Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km			
T01015	Material	m3	Material granular de tamaño máximo de 5 cm obtenido de p. machacada	1,000	9,72	9,72
			Material granular de tamaño máximo de 5 cm obtenido de p. machacada			
O01025	Mano de obra	m3	Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km.	0,080	4,16	0,33
			Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km.			
			Total I09.A.4.04	1,00	17,14	17,14
I09.A.4.05	Partida	m3	M3 puesta en obra material de macadam, d < 3 km.	1,00	12,90	12,90
			M3 de puesta en obra de material de macadam medido en volumen compactado, incluyendo el coste de obtención del material, carga y transporte a una distancia máxima de 3 km, con su parte proporcional de material de recebo, herramientas y medios auxiliares.			
O01020	Mano de obra	m3	Puesta en obra de 1 m3 de piedra partida o macadam d<3 km	1,000	12,90	12,90
			Puesta en obra de 1 m3 de piedra partida o macadam d<3 km			
			Total I09.A.4.05	1,00	12,90	12,90
I09.A.4.06	Partida	m3	M3 material de macadam, 3< d<6 km.	1,00	13,12	13,12
			M3 de puesta en obra de material de macadam medido en volumen compactado, incluyendo el coste de obtención del material, carga y transporte a una distancia entre 3 y 6 km, con su parte proporcional de material de recebo, herramientas y medios auxiliares.			
O01019	Mano de obra	m3	Puesta en obra de 1 m3 de piedra partida o macadam 3<d<6 km	1,000	13,12	13,12
			Puesta en obra de 1 m3 de piedra partida o macadam 3<d<6 km			
			Total I09.A.4.06	1,00	13,12	13,12
I09.A.4.07	Partida	m3	Elaboración de 1 m3 de macadam, d < 3 km.	1,00	4,88	4,88
			#####			
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o	0,034	57,62	1,96
			Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.			
M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o.	0,015	77,73	1,17
			Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,065	20,18	1,31
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,044	2,50	0,11
O01025	Mano de obra	m3	Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km.	0,080	4,16	0,33
			Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km.			
			Total I09.A.4.07	1,00	4,88	4,88
I09.A.4.08	Partida	m3	Elaboración de 1 m3 de macadam 3 km<d<6 km	1,00	4,90	4,90
			#####			
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o	0,033	57,62	1,90
			Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.			
M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o.	0,015	77,73	1,17

			Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,065	20,18	1,31
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,044	2,50	0,11
O01024	Mano de obra	m3	Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a 3<d<6 km	0,080	5,13	0,41
			Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a 3<d<6 km			
			Total I09.A.4.08	1,00	4,90	4,90
			Total I09.A.4	1,00	89,84	89,84
I09.A.5	Capítulo		EXPLANADA MEJORADA	1,00	51,38	51,38
I09.A.5.01	Partida	m3	M3 construcción de expl. mejorada de z. natural, 95% PM, d<3 km. #####	1,00	8,32	8,32
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o. Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.	0,011	57,62	0,63
M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o. Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.	0,004	77,73	0,31
M01020	Maquinaria	h	Estabilizadora multipase 131/160 CV, con m.o. Estabilizadora multipase 131/160 cv, con m.o.	0,011	75,57	0,83
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,018	2,50	0,05
O01003	Mano de obra	m3	Carga con pala mecánica de 1 m3 de tierra o materiales 25<d<45 m. Carga con pala mecánica de 1 m3 de tierra o materiales (25<d<45 m.)	1,000	1,16	1,16
O01029	Mano de obra	m3	Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km	1,000	2,55	2,55
T01016	Material	m3	Material granular procedente del cribado de zahorra natural.Tam.max.<5 cm Material granular procedente del cribado de zahorra natural.Tam.max.<5 cm	1,000	2,46	2,46
O01025	Mano de obra	m3	Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km. Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km.	0,080	4,16	0,33
			Total I09.A.5.01	1,00	8,32	8,32
I09.A.5.02	Partida	m3	M3 construcción de expl. mejorada de z. natural, 95% PM 3<d<6 km #####	1,00	9,77	9,77
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o. Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.	0,011	57,62	0,63
M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o. Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.	0,004	77,73	0,31
M01020	Maquinaria	h	Estabilizadora multipase 131/160 CV, con m.o. Estabilizadora multipase 131/160 cv, con m.o.	0,011	75,57	0,83
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,018	2,50	0,05
O01003	Mano de obra	m3	Carga con pala mecánica de 1 m3 de tierra o materiales 25<d<45 m. Carga con pala mecánica de 1 m3 de tierra o materiales (25<d<45 m.)	1,000	1,16	1,16
O01028	Mano de obra	m3	Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante 3 km < d <= 6 km Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante 3 km < d <= 6 km	1,000	3,92	3,92

T01016	Material	m3	Material granular procedente del cribado de zahorra natural.Tam.max.<5 cm	1,000	2,46	2,46
O01024	Mano de obra	m3	Material granular procedente del cribado de zahorra natural.Tam.max.<5 cm Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a 3<d<6 km	0,080	5,13	0,41
			Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a 3<d<6 km			
			Total I09.A.5.02	1,00	9,77	9,77
I09.A.5.03	Partida	m3	M3 construcción de expl. mejorada de z. artificial, 95% PM, d<3 #####	1,00	15,87	15,87
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.	0,016	57,62	0,92
M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o. Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.	0,004	77,73	0,31
M01020	Maquinaria	h	Estabilizadora multipase 131/160 CV, con m.o. Estabilizadora multipase 131/160 cv, con m.o.	0,011	75,57	0,83
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,021	2,50	0,05
O01003	Mano de obra	m3	Carga con pala mecánica de 1 m3 de tierra o materiales 25<d<45 m. Carga con pala mecánica de 1 m3 de tierra o materiales (25<d<45 m.)	1,000	1,16	1,16
O01029	Mano de obra	m3	Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km	1,000	2,55	2,55
T01015	Material	m3	Material granular de tamaño máximo de 5 cm obtenido de p. machacada Material granular de tamaño máximo de 5 cm obtenido de p. machacada	1,000	9,72	9,72
O01025	Mano de obra	m3	Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km. Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km.	0,080	4,16	0,33
			Total I09.A.5.03	1,00	15,87	15,87
I09.A.5.04	Partida	m3	M3 de construc. explanación mejorada, 95% PM, 3<d<6 km. #####	1,00	17,42	17,42
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.	0,016	57,62	0,92
M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o. Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.	0,004	77,73	0,31
M01020	Maquinaria	h	Estabilizadora multipase 131/160 CV, con m.o. Estabilizadora multipase 131/160 cv, con m.o.	0,011	75,57	0,83
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,021	2,50	0,05
O01003	Mano de obra	m3	Carga con pala mecánica de 1 m3 de tierra o materiales 25<d<45 m. Carga con pala mecánica de 1 m3 de tierra o materiales (25<d<45 m.)	1,000	1,16	1,16
O01028	Mano de obra	m3	Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante 3 km < d <= 6 km Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante 3 km < d <= 6 km	1,000	3,92	3,92
T01015	Material	m3	Material granular de tamaño máximo de 5 cm obtenido de p. machacada Material granular de tamaño máximo de 5 cm obtenido de p. machacada	1,000	9,72	9,72

O01024	Mano de obra	m3	Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a 3<d<6 km	0,100	5,13	0,51
			Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a 3<d<6 km			
			Total I09.A.5.04	1,00	17,42	17,42
			Total I09.A.5	1,00	51,38	51,38
I09.A.6	Capítulo		FIRMES ESTABILIZADOS Y ASFÁLTICOS	1,00	1.138,47	1.138,47
I09.A.6.01	Partida	tm	Distribución sobre el firme de 1 t de cal apagada. d<3 Km. #####	1,00	319,31	319,31
T04040	Material	tm	Cal apagada Cal apagada	1,000	301,60	301,60
M01013	Maquinaria	h	Camión basculante 191/240 CV Camión basculante 191/240 cv (10 m3 / 18 t), con m.o.	0,130	57,14	7,43
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	3,090	2,50	7,73
O01029	Mano de obra	m3	Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km	1,000	2,55	2,55
			Total I09.A.6.01	1,00	319,31	319,31
I09.A.6.02	Partida	t	Distribución sobre el firme de 1 Tm. de cloruro cálcico. d<3 Km. #####	1,00	139,20	139,20
T04051	Material	tm	Cloruro cálcico en polvo Cloruro cálcico en polvo	1,000	65,92	65,92
M02012	Maquinaria	h	Distribuidor cloruro calc/cem, remolcado por tractor de 51/7 Distribuidor cloruro calc/cem, remolcado por tractor de 51/70 cv, sin m.o.	0,868	2,80	2,43
M01054	Maquinaria	h	Tractor ruedas 51/70 CV, con m.o. Tractor ruedas 51/70 cv, con m.o.	0,868	74,85	64,97
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	1,333	2,50	3,33
O01029	Mano de obra	m3	Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km	1,000	2,55	2,55
			Total I09.A.6.02	1,00	139,20	139,20
I09.A.6.03	Partida	m3	M3 construcción expl. mejorada c/cal apagada 95% PM, d<3 km. #####	1,00	2,70	2,70
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.	0,015	57,62	0,86
M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o. Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.	0,008	77,73	0,62
M01020	Maquinaria	h	Estabilizadora multipase 131/160 CV, con m.o. Estabilizadora multipase 131/160 cv, con m.o.	0,011	75,57	0,83
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,023	2,50	0,06
O01025	Mano de obra	m3	Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km. Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km.	0,080	4,16	0,33
			Total I09.A.6.03	1,00	2,70	2,70
I09.A.6.04	Partida	m3	M3 construcción expl. mejorada c/cal apagada 95% PM,3<d<6 km. #####	1,00	2,78	2,78

M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o	0,015	57,62	0,86
			Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.			
M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o.	0,008	77,73	0,62
			Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.			
M01020	Maquinaria	h	Estabilizadora multipase 131/160 CV, con m.o.	0,011	75,57	0,83
			Estabilizadora multipase 131/160 cv, con m.o.			
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,023	2,50	0,06
O01024	Mano de obra	m3	Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a 3<d<6 km	0,080	5,13	0,41
			Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a 3<d<6 km			
			Total I09.A.6.04	1,00	2,78	2,78
I09.A.6.05	Partida	t	Distribución sobre el firme de 1 Tm. de cemento. d<3 Km.	1,00	269,89	269,89
			Distribución sobre el firme de una tonelada de cemento, para su estabilización. La cantidad por m3 de firme, se determinará en cada caso por la dosificación, siendo una cifra orientativa de 100 a 170 Kg./m3. La distancia de transporte será inferior a 6 Km.			
T04046	Material	tm	Cemento CEM II/A-P 32,5 R (a granel)	1,000	173,23	173,23
			Cemento CEM II/A-P 32,5 R (a granel)			
M02012	Maquinaria	h	Distribuidor cloruro calc/cem, remolcado por tractor de 51/7	1,128	2,80	3,16
			Distribuidor cloruro calc/cem, remolcado por tractor de 51/70 cv, sin m.o.			
M01054	Maquinaria	h	Tractor ruedas 51/70 CV, con m.o.	1,128	74,85	84,43
			Tractor ruedas 51/70 cv, con m.o.			
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	2,608	2,50	6,52
O01029	Mano de obra	m3	Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km	1,000	2,55	2,55
			Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km			
			Total I09.A.6.05	1,00	269,89	269,89
I09.A.6.06	Partida	m3	M3 construcción expl. mejorada con cemento 95% PM, d<3 km.	1,00	3,08	3,08
			#####			
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o	0,016	57,62	0,92
			Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.			
M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o.	0,012	77,73	0,93
			Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.			
M01020	Maquinaria	h	Estabilizadora multipase 131/160 CV, con m.o.	0,011	75,57	0,83
			Estabilizadora multipase 131/160 cv, con m.o.			
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,027	2,50	0,07
O01025	Mano de obra	m3	Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km.	0,080	4,16	0,33
			Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km.			
			Total I09.A.6.06	1,00	3,08	3,08
I09.A.6.07	Partida	m3	M3 construcción expl. mejorada con cemento 95% PM, 3<d<6 km.	1,00	3,16	3,16
			#####			
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o	0,016	57,62	0,92
			Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.			

M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o. Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.	0,012	77,73	0,93
M01020	Maquinaria	h	Estabilizadora multipase 131/160 CV, con m.o. Estabilizadora multipase 131/160 cv, con m.o.	0,011	75,57	0,83
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,027	2,50	0,07
O01024	Mano de obra	m3	Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a 3<d<6 km Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a 3<d<6 km	0,080	5,13	0,41
Total I09.A.6.07				1,00	3,16	3,16
I09.A.6.08	Partida	m2	M2 sellado caminos rurales estabilizados, d<3 km. M2 de sellado de caminos rurales estabilizados, comprendiendo los trabajos de riego, sellado y cierre de los firmes con compactador neumático, y una distancia máxima del agua de 3 km.	1,00	0,13	0,13
M01015	Maquinaria	h	Compactador de neumáticos tandem de 101/130 CV, con m.o. Compactador de neumáticos tandem de 101/130 cv, con m.o.	0,001	64,28	0,06
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,001	2,50	0,00
O01025	Mano de obra	m3	Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km. Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km.	0,016	4,16	0,07
Total I09.A.6.08				1,00	0,13	0,13
I09.A.6.09	Partida	m2	M2 sellado caminos rurales estabilizados, 3<d<6 km. M2 de sellado de caminos rurales estabilizados, comprendiendo los trabajos de riego, sellado y cierre de los firmes con compactador neumático, y una distancia del agua entre 3 y 6 km, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	0,14	0,14
M01015	Maquinaria	h	Compactador de neumáticos tandem de 101/130 CV, con m.o. Compactador de neumáticos tandem de 101/130 cv, con m.o.	0,001	64,28	0,06
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,001	2,50	0,00
O01024	Mano de obra	m3	Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a 3<d<6 km Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a 3<d<6 km	0,016	5,13	0,08
Total I09.A.6.09				1,00	0,14	0,14
I09.A.6.10	Partida	m2	M2 de riego de adherencia o imprimación, incluido el coste del betún M2 de riego de adherencia o imprimación, incluido el coste del betún, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	1,27	1,27
M01041	Maquinaria	h	Regadora bituminosa de 8000 l con calefacción y m.o. Regadora bituminosa de 8000 l con calefacción y m.o.	0,002	59,55	0,12
T04024	Material	kg	Betún asfáltico para firme de alquitrán Betún asfáltico para firme de alquitrán	2,000	0,56	1,12
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,012	2,50	0,03
Total I09.A.6.10				1,00	1,27	1,27
I09.A.6.11	Partida	m2	M2 de tratamiento asfáltico superficial con gravilla y emulsión	1,00	2,05	2,05

			M2 de tratamiento asfáltico superficial, incluido el coste de la gravilla y la emulsión bituminosa, incluidas herramientas y medios auxiliares.			
T01012	Material	m3	Gravilla silicea o caliza triturada para carreteras 10/20 mm (en obra) Gravilla silicea o caliza triturada para carreteras de 10 a 20 mm (en obra)	0,030	19,14	0,57
M01041	Maquinaria	h	Regadora bituminosa de 8000 l con calefacción y m.o. Regadora bituminosa de 8000 l con calefacción y m.o.	0,003	59,55	0,18
U02005	Mano de obra	h	Oficial 2ª Oficial 2ª	0,030	21,67	0,65
T04066	Material	tm	Emulsión bituminosa (tipos ECL, ECM o EAM) Emulsión bituminosa (tipos ECL, ECM o EAM)	0,002	301,60	0,60
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,020	2,50	0,05
			Total I09.A.6.11	1,00	2,05	2,05
I09.A.6.12	Partida	m2	M2 de macadam asfáltico de penetración de 15 cm. de espesor M2 de macadam asfáltico de penetración de 15 cm de espesor, con piedra caliza o silíceo de 40/70 mm. compactada, con un riego de 6,5 Kg/m2 de betún asfáltico 150/200, cerrado con 22 l/m2 de gravilla compactada, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	12,55	12,55
T01012	Material	m3	Gravilla silicea o caliza triturada para carreteras 10/20 mm (en obra) Gravilla silicea o caliza triturada para carreteras de 10 a 20 mm (en obra)	0,022	19,14	0,42
T01022	Material	m3	Piedra para construcción de macadam, cantera Piedra para construcción de macadam, cantera	0,176	16,46	2,90
M01038	Maquinaria	h	Pala cargadora de ruedas/cargador de troncos 131/160 CV, con m.o. Pala cargadora de ruedas/cargador de troncos 131/160 cv, con m.o.	0,006	58,07	0,35
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o. Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.	0,017	57,62	0,98
M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o. Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.	0,015	77,73	1,17
M01041	Maquinaria	h	Regadora bituminosa de 8000 l con calefacción y m.o. Regadora bituminosa de 8000 l con calefacción y m.o.	0,007	59,55	0,42
U02005	Mano de obra	h	Oficial 2ª Oficial 2ª	0,043	21,67	0,93
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,043	20,18	0,87
T04024	Material	kg	Betún asfáltico para firme de alquitrán Betún asfáltico para firme de alquitrán	6,500	0,56	3,64
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,117	2,50	0,29
O01029	Mano de obra	m3	Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km	0,202	2,55	0,52
O01025	Mano de obra	m3	Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d < 3 km.	0,015	4,16	0,06

Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km.

			Total I09.A.6.12	1,00	12,55	12,55
I09.A.6.13	Partida	m2	M2 de doble tratamiento bituminoso sobre macadam asfáltico #####	1,00	5,15	5,15
T01001	Material	m3	Arena 0/5 mm Arena (0-5mm)	0,007	20,65	0,14
T01006	Material	tm	Garbancillo 10/20 mm (en obra) Garbancillo de 10 a 20 mm (en obra)	0,010	22,62	0,23
M01038	Maquinaria	h	Pala cargadora de ruedas/cargador de troncos 131/160 CV, con m.o. Pala cargadora de ruedas/cargador de troncos 131/160 cv, con m.o.	0,002	58,07	0,12
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o. Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.	0,017	57,62	0,98
M01041	Maquinaria	h	Regadora bituminosa de 8000 l con calefacción y m.o. Regadora bituminosa de 8000 l con calefacción y m.o.	0,004	59,55	0,24
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,061	20,18	1,23
T04024	Material	kg	Betún asfáltico para firme de alquitrán Betún asfáltico para firme de alquitrán	3,500	0,56	1,96
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,049	2,50	0,12
O01029	Mano de obra	m3	Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km	0,027	2,55	0,07
O01025	Mano de obra	m3	Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km. Riego a presión de 1 m3 de agua. Carga a d <3 km.	0,015	4,16	0,06
			Total I09.A.6.13	1,00	5,15	5,15
I09.A.6.14	Partida	m2	M2 firme grava-emulsión, estabilizando material granular de e=10 #####	1,00	6,13	6,13
T01012	Material	m3	Gravilla silicea o caliza triturada para carreteras 10/20 mm (en obra) Gravilla silicea o caliza triturada para carreteras de 10 a 20 mm (en obra)	0,010	19,14	0,19
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o. Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.	0,012	57,62	0,69
M01041	Maquinaria	h	Regadora bituminosa de 8000 l con calefacción y m.o. Regadora bituminosa de 8000 l con calefacción y m.o.	0,003	59,55	0,18
T04066	Material	tm	Emulsión bituminosa (tipos ECL, ECM o EAM) Emulsión bituminosa (tipos ECL, ECM o EAM)	0,005	301,60	1,51
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,026	2,50	0,07
O01005	Mano de obra	m3	Carga con pala mecánica de 1m3 de tierra o materiales d<5m Carga con pala mecánica de un m3 de tierra o materiales. d<5m	0,280	0,58	0,16
O01029	Mano de obra	m3	Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km	0,280	2,55	0,71

T01015	Material	m3	Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km Material granular de tamaño máximo de 5 cm obtenido de p. machacada Material granular de tamaño máximo de 5 cm obtenido de p. machacada	0,270	9,72	2,62
			Total I09.A.6.14	1,00	6,13	6,13
I09.A.6.15	Partida	tm	Tonelada de firme construido con aglomerado asfáltico en frío, d<3km #####	1,00	118,77	118,77
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.	0,017	57,62	0,98
M01026	Maquinaria	h	Extendedora de aglomerado asfáltico, de ruedas, con m.o. Extendedora de aglomerado asfáltico, de ruedas, con m.o.	0,021	93,11	1,96
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,063	20,18	1,27
T04008	Material	tm	Agglomerado asfáltico en frío con árido convencional (en planta) Agglomerado asfáltico en frío con árido convencional (en planta)	1,000	110,20	110,20
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	1,144	2,50	2,86
O01029	Mano de obra	m3	Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km	0,588	2,55	1,50
			Total I09.A.6.15	1,00	118,77	118,77
I09.A.6.16	Partida	tm	Tm de firme construido con aglomerado asfáltico en frío 3<d<6km #####	1,00	119,57	119,57
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.	0,017	57,62	0,98
M01026	Maquinaria	h	Extendedora de aglomerado asfáltico, de ruedas, con m.o. Extendedora de aglomerado asfáltico, de ruedas, con m.o.	0,021	93,11	1,96
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,063	20,18	1,27
T04008	Material	tm	Agglomerado asfáltico en frío con árido convencional (en planta) Agglomerado asfáltico en frío con árido convencional (en planta)	1,000	110,20	110,20
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	1,144	2,50	2,86
O01028	Mano de obra	m3	Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante 3 km < d <= 6 km Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante 3 km < d <= 6 km	0,588	3,92	2,30
			Total I09.A.6.16	1,00	119,57	119,57
I09.A.6.17	Partida	tm	Tm de firme const. con aglomerado asfáltico en caliente, 3<d<6km #####	1,00	66,67	66,67
M01015	Maquinaria	h	Compactador de neumáticos tandem de 101/130 CV, con m.o. Compactador de neumáticos tandem de 101/130 cv, con m.o.	0,019	64,28	1,22
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o	0,019	57,62	1,09

I01026	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o. Extendedora de aglomerado asfáltico, de ruedas, con m.o.	0,019	93,11	1,77
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,054	20,18	1,09
T04007	Material	tm	Aglomerado asfáltico caliente con árido convencional (en planta) Aglomerado asfáltico caliente con árido convencional (en planta)	1,000	57,78	57,78
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,630	2,50	1,58
O01028	Mano de obra	m3	Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante 3 km < d <= 6 km Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante 3 km < d <= 6 km	0,545	3,92	2,14
Total I09.A.6.17				1,00	66,67	66,67
I09.A.6.18	Partida	tm	Tm de firme construido con aglomerado asfáltico en caliente d<3km #####	1,00	65,92	65,92
M01015	Maquinaria	h	Compactador de neumáticos tandem de 101/130 CV, con m.o. Compactador de neumáticos tandem de 101/130 cv, con m.o.	0,019	64,28	1,22
M01016	Maquinaria	h	Compactador vibrador de 101/130 CV (2 cilindros tandem), con m.o. Compactador vibrador de 101/130 cv (2 cilindros tandem), con m.o.	0,019	57,62	1,09
M01026	Maquinaria	h	Extendedora de aglomerado asfáltico, de ruedas, con m.o. Extendedora de aglomerado asfáltico, de ruedas, con m.o.	0,019	93,11	1,77
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,054	20,18	1,09
T04007	Material	tm	Aglomerado asfáltico caliente con árido convencional (en planta) Aglomerado asfáltico caliente con árido convencional (en planta)	1,000	57,78	57,78
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,630	2,50	1,58
O01029	Mano de obra	m3	Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km Transporte de 1 m3 de tierra o materiales en camión basculante d < 3 km	0,545	2,55	1,39
Total I09.A.6.18				1,00	65,92	65,92
Total I09.A.6				1,00	1.138,47	1.138,47
I09.A.7	Capítulo	PASOS DE AGUA CON TUBERÍA DE ACERO CORRUGADO		1,00	4.012,48	4.012,48
I09.A.7.01	Partida	m	MI. tubería de acero corrugado galvanizado de d= 0,40 m y e=1,6 mm MI de tubería de acero corrugado galvanizado de 0,40 m. de diámetro y 1,6 mm. de espesor, colocada y montada en obra en terrenos de consistencia adecuada, sin incluir movimiento de tierras, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	40,15	40,15
T06001	Material	m	Tubería de acero corrugado de 0,40 m de diámetro y 1,6 mm de espesor. Tubería de acero corrugado de 0,40 m de diámetro y 1,6 mm de espesor.	1,000	30,13	30,13
M01008	Maquinaria	h	Camión 131/160 CV con grúa (10 t) con m.o. Camión 2 ejes con grúa 131/160 cv (10 t), con m.o.	0,070	60,80	4,26

U02008	Mano de obra	h	Oficial Primera + Oficial Segunda + Peón Especialista Cuadrilla "A" Construcción (Of 1ª + Of 2ª + P. Espec.)	0,076	62,90	4,78
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5% Total I09.A.7.01	0,392 1,00	2,50 40,15	0,98 40,15
I09.A.7.02	Partida	m	MI. tubería de acero corrugado galvanizado de d= 0,40 m y e=2 mm MI de tubería de acero corrugado galvanizado de 0,40 m. de diámetro y 2 mm. de espesor, colocada y montada en obra en terrenos de consistencia adecuada, sin incluir movimiento de tierras, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	46,47	46,47
T06002	Material	m	Tubería de acero corrugado de 0,40 m de diámetro y 2,0 mm de espesor. Tubería de acero corrugado de 0,40 m de diámetro y 2,0 mm de espesor.	1,000	36,30	36,30
M01008	Maquinaria	h	Camión 131/160 CV con grúa (10 t) con m.o. Camión 2 ejes con grúa 131/160 cv (10 t), con m.o.	0,070	60,80	4,26
U02008	Mano de obra	h	Oficial Primera + Oficial Segunda + Peón Especialista Cuadrilla "A" Construcción (Of 1ª + Of 2ª + P. Espec.)	0,076	62,90	4,78
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5% Total I09.A.7.02	0,453 1,00	2,50 46,47	1,13 46,47
I09.A.7.03	Partida	m	MI. tubería de acero corrugado galvanizado de d= 0,50 m y e=1,6 mm MI de tubería de acero corrugado galvanizado de 0,50 m. de diámetro y 1,6 mm. de espesor, colocada y montada en obra en terrenos de consistencia adecuada, sin incluir movimiento de tierras, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	47,85	47,85
T06003	Material	m	Tubería de acero corrugado de 0,50 m de diámetro y 1,6 mm de espesor. Tubería de acero corrugado de 0,50 m de diámetro y 1,6 mm de espesor.	1,000	37,64	37,64
M01008	Maquinaria	h	Camión 131/160 CV con grúa (10 t) con m.o. Camión 2 ejes con grúa 131/160 cv (10 t), con m.o.	0,070	60,80	4,26
U02008	Mano de obra	h	Oficial Primera + Oficial Segunda + Peón Especialista Cuadrilla "A" Construcción (Of 1ª + Of 2ª + P. Espec.)	0,076	62,90	4,78
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5% Total I09.A.7.03	0,467 1,00	2,50 47,85	1,17 47,85
I09.A.7.04	Partida	m	MI. tubería de acero corrugado galvanizado de d= 0,50 m y e=2 mm MI de tubería de acero corrugado galvanizado de 0,50 m. de diámetro y 2 mm. de espesor, colocada y montada en obra en terrenos de consistencia adecuada, sin incluir movimiento de tierras, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	55,79	55,79
T06004	Material	m	Tubería de acero corrugado de 0,50 m de diámetro y 2,0 mm de espesor. Tubería de acero corrugado de 0,50 m de diámetro y 2,0 mm de espesor.	1,000	45,39	45,39
M01008	Maquinaria	h	Camión 131/160 CV con grúa (10 t) con m.o. Camión 2 ejes con grúa 131/160 cv (10 t), con m.o.	0,070	60,80	4,26

U02008	Mano de obra	h	Oficial Primera + Oficial Segunda + Peón Especialista Cuadrilla "A" Construcción (Of 1ª + Of 2ª + P. Espec.)	0,076	62,90	4,78
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5% Total I09.A.7.04	0,544 1,00	2,50 55,79	1,36 55,79
I09.A.7.05	Partida	m	MI. tubería de acero corrugado galvanizado de d= 0,60 m y e=1,6 mm MI de tubería de acero corrugado galvanizado de 0,60 m. de diámetro y 1,6 mm. de espesor, colocada y montada en obra en terrenos de consistencia adecuada, sin incluir movimiento de tierras, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	55,58	55,58
T06005	Material	m	Tubería de acero corrugado de 0,60 m de diámetro y 1,6 mm de espesor. Tubería de acero corrugado de 0,60 m de diámetro y 1,6 mm de espesor.	1,000	45,18	45,18
M01008	Maquinaria	h	Camión 131/160 CV con grúa (10 t) con m.o. Camión 2 ejes con grúa 131/160 cv (10 t), con m.o.	0,070	60,80	4,26
U02008	Mano de obra	h	Oficial Primera + Oficial Segunda + Peón Especialista Cuadrilla "A" Construcción (Of 1ª + Of 2ª + P. Espec.)	0,076	62,90	4,78
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5% Total I09.A.7.05	0,542 1,00	2,50 55,58	1,36 55,58
I09.A.7.06	Partida	m	MI. tubería de acero corrugado galvanizado de d= 0,60 m y e=2 mm MI de tubería de acero corrugado galvanizado de 0,60 m. de diámetro y 2 mm. de espesor, colocada y montada en obra en terrenos de consistencia adecuada, sin incluir movimiento de tierras, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	65,09	65,09
T06006	Material	m	Tubería de acero corrugado de 0,60 m de diámetro y 2,0 mm de espesor. Tubería de acero corrugado de 0,60 m de diámetro y 2,0 mm de espesor.	1,000	54,46	54,46
M01008	Maquinaria	h	Camión 131/160 CV con grúa (10 t) con m.o. Camión 2 ejes con grúa 131/160 cv (10 t), con m.o.	0,070	60,80	4,26
U02008	Mano de obra	h	Oficial Primera + Oficial Segunda + Peón Especialista Cuadrilla "A" Construcción (Of 1ª + Of 2ª + P. Espec.)	0,076	62,90	4,78
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5% Total I09.A.7.06	0,635 1,00	2,50 65,09	1,59 65,09
I09.A.7.07	Partida	m	MI. tubería de acero corrugado galvanizado de d= 0,80 m y e=2 mm MI de tubería de acero corrugado galvanizado de 0,80 m. de diámetro y 2 mm. de espesor, colocada y montada en obra en terrenos de consistencia adecuada, sin incluir movimiento de tierras, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	89,39	89,39
T06007	Material	m	Tubería de acero corrugado de 0,80 m de diámetro y 2,0 mm de espesor. Tubería de acero corrugado de 0,80 m de diámetro y 2,0 mm de espesor.	1,000	72,62	72,62
M01008	Maquinaria	h	Camión 131/160 CV con grúa (10 t) con m.o. Camión 2 ejes con grúa 131/160 cv (10 t), con m.o.	0,150	60,80	9,12

U02008	Mano de obra	h	Oficial Primera + Oficial Segunda + Peón Especialista Cuadrilla "A" Construcción (Of 1ª + Of 2ª + P. Espec.)	0,087	62,90	5,47
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5% Total I09.A.7.07	0,872 1,00	2,50 89,39	2,18 89,39
I09.A.7.08	Partida	m	MI. tubería de acero corrugado galvanizado de d= 0,80 m y e=2,5 mm MI de tubería de acero corrugado galvanizado de 0,80 m. de diámetro y 2,5 mm. de espesor, colocada y montada en obra en terrenos de consistencia adecuada, sin incluir movimiento de tierras, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	106,35	106,35
T06008	Material	m	Tubería de acero corrugado de 0,80 m de diámetro y 2,5 mm de espesor. Tubería de acero corrugado de 0,80 m de diámetro y 2,5 mm de espesor.	1,000	87,41	87,41
M01008	Maquinaria	h	Camión 131/160 CV con grúa (10 t) con m.o. Camión 2 ejes con grúa 131/160 cv (10 t), con m.o.	0,150	60,80	9,12
M08004	Maquinaria	h	Apero desbrozador de cadenas o cuchillas, acoplado a tractor Apero desbrozador de cadenas o cuchillas, acoplado a tractor, sin m.o.	1,000	1,75	1,75
U02008	Mano de obra	h	Oficial Primera + Oficial Segunda + Peón Especialista Cuadrilla "A" Construcción (Of 1ª + Of 2ª + P. Espec.)	0,087	62,90	5,47
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5% Total I09.A.7.08	1,038 1,00	2,50 106,35	2,60 106,35
I09.A.7.09	Partida	m	MI. tubería de acero corrugado galvanizado de d= 0,90 m y e=2 mm MI de tubería de acero corrugado galvanizado de 0,90 m. de diámetro y 2 mm. de espesor, colocada y montada en obra en terrenos de consistencia adecuada, sin incluir movimiento de tierras, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	100,65	100,65
T06009	Material	m	Tubería de acero corrugado de 0,90 m de diámetro y 2,0 mm de espesor. Tubería de acero corrugado de 0,90 m de diámetro y 2,0 mm de espesor.	1,000	81,69	81,69
M01008	Maquinaria	h	Camión 131/160 CV con grúa (10 t) con m.o. Camión 2 ejes con grúa 131/160 cv (10 t), con m.o.	0,170	60,80	10,34
U02008	Mano de obra	h	Oficial Primera + Oficial Segunda + Peón Especialista Cuadrilla "A" Construcción (Of 1ª + Of 2ª + P. Espec.)	0,098	62,90	6,16
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5% Total I09.A.7.09	0,982 1,00	2,50 100,65	2,46 100,65
I09.A.7.10	Partida	m	MI. tubería de acero corrugado galvanizado de d= 0,90 m y e=2,5 mm MI de tubería de acero corrugado galvanizado de 0,90 m. de diámetro y 2,5 mm. de espesor, colocada y montada en obra en terrenos de consistencia adecuada, sin incluir movimiento de tierras, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	119,50	119,50
T06010	Material	m	Tubería de acero corrugado de 0,90 m de diámetro y 2,5 mm de espesor. Tubería de acero corrugado de 0,90 m de diámetro y 2,5 mm de espesor.	1,000	98,33	98,33

M01008	Maquinaria	h	Camión 131/160 CV con grúa (10 t) con m.o. Camión 2 ejes con grúa 131/160 cv (10 t), con m.o.	0,170	60,80	10,34
M08004	Maquinaria	h	Apero desbrozador de cadenas o cuchillas, acoplado a tractor Apero desbrozador de cadenas o cuchillas, acoplado a tractor, sin m.o.	1,000	1,75	1,75
U02008	Mano de obra	h	Oficial Primera + Oficial Segunda + Peón Especialista Cuadrilla "A" Construcción (Of 1ª + Of 2ª + P. Espec.)	0,098	62,90	6,16
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	1,166	2,50	2,92
Total I09.A.7.10				1,00	119,50	119,50
I09.A.7.11	Partida	m	MI. tubería de acero corrugado galvanizado de d= 1,00 m y e=2 mm MI de tubería de acero corrugado galvanizado de 1,00 m. de diámetro y 2 mm. de espesor, colocada y montada en obra en terrenos de consistencia adecuada, sin incluir movimiento de tierras, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	111,33	111,33
T06011	Material	m	Tubería de acero corrugado de 1,00 m de diámetro y 2,0 mm de espesor. Tubería de acero corrugado de 1,00 m de diámetro y 2,0 mm de espesor.	1,000	90,77	90,77
M01008	Maquinaria	h	Camión 131/160 CV con grúa (10 t) con m.o. Camión 2 ejes con grúa 131/160 cv (10 t), con m.o.	0,190	60,80	11,55
U02008	Mano de obra	h	Oficial Primera + Oficial Segunda + Peón Especialista Cuadrilla "A" Construcción (Of 1ª + Of 2ª + P. Espec.)	0,100	62,90	6,29
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	1,086	2,50	2,72
Total I09.A.7.11				1,00	111,33	111,33
I09.A.7.12	Partida	m	MI. tubería de acero corrugado galvanizado de d= 1,00 m y e=2,5 mm MI de tubería de acero corrugado galvanizado de 1,00 m. de diámetro y 2,5 mm. de espesor, colocada y montada en obra en terrenos de consistencia adecuada, sin incluir movimiento de tierras, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	130,28	130,28
T06012	Material	m	Tubería de acero corrugado de 1,00 m de diámetro y 2,5 mm de espesor. Tubería de acero corrugado de 1,00 m de diámetro y 2,5 mm de espesor.	1,000	109,26	109,26
M01008	Maquinaria	h	Camión 131/160 CV con grúa (10 t) con m.o. Camión 2 ejes con grúa 131/160 cv (10 t), con m.o.	0,190	60,80	11,55
U02008	Mano de obra	h	Oficial Primera + Oficial Segunda + Peón Especialista Cuadrilla "A" Construcción (Of 1ª + Of 2ª + P. Espec.)	0,100	62,90	6,29
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	1,271	2,50	3,18
Total I09.A.7.12				1,00	130,28	130,28
I09.A.7.13	Partida	m	MI. tubería de acero corrugado galvanizado de d= 1,20 m y e=2 mm MI de tubería de acero corrugado galvanizado de 1,20 m. de diámetro y 2 mm. de espesor, colocada y montada en obra en terrenos de consistencia adecuada, sin incluir movimiento de tierras, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	142,20	142,20

T06013	Material	m	Tubería de acero corrugado de 1,20 m de diámetro y 2,0 mm de espesor. Tubería de acero corrugado de 1,20 m de diámetro y 2,0 mm de espesor.	1,000	108,92	108,92
M01008	Maquinaria	h	Camión 131/160 CV con grúa (10 t) con m.o. Camión 2 ejes con grúa 131/160 cv (10 t), con m.o.	0,300	60,80	18,24
U02008	Mano de obra	h	Oficial Primera + Oficial Segunda + Peón Especialista Cuadrilla "A" Construcción (Of 1ª + Of 2ª + P. Espec.)	0,184	62,90	11,57
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	1,387	2,50	3,47
Total I09.A.7.13				1,00	142,20	142,20
I09.A.7.14	Partida	m	MI. tubería de acero corrugado galvanizado de d= 1,20 m y e=2,5 mm MI de tubería de acero corrugado galvanizado de 1,20 m. de diámetro y 2,5 mm. de espesor, colocada y montada en obra en terrenos de consistencia adecuada, sin incluir movimiento de tierras, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	164,94	164,94
T06014	Material	m	Tubería de acero corrugado de 1,20 m de diámetro y 2,5 mm de espesor. Tubería de acero corrugado de 1,20 m de diámetro y 2,5 mm de espesor.	1,000	131,11	131,11
M01008	Maquinaria	h	Camión 131/160 CV con grúa (10 t) con m.o. Camión 2 ejes con grúa 131/160 cv (10 t), con m.o.	0,300	60,80	18,24
U02008	Mano de obra	h	Oficial Primera + Oficial Segunda + Peón Especialista Cuadrilla "A" Construcción (Of 1ª + Of 2ª + P. Espec.)	0,184	62,90	11,57
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	1,609	2,50	4,02
Total I09.A.7.14				1,00	164,94	164,94
I09.A.7.15	Partida	m	MI. tubería de acero corrugado galvanizado de d= 1,40 m y e=2 mm MI de tubería de acero corrugado galvanizado de 1,40 m. de diámetro y 2 mm. de espesor, colocada y montada en obra en terrenos de consistencia adecuada, sin incluir movimiento de tierras, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	163,61	163,61
T06015	Material	m	Tubería de acero corrugado de 1,40 m de diámetro y 2,0 mm de espesor. Tubería de acero corrugado de 1,40 m de diámetro y 2,0 mm de espesor.	1,000	124,61	124,61
M01008	Maquinaria	h	Camión 131/160 CV con grúa (10 t) con m.o. Camión 2 ejes con grúa 131/160 cv (10 t), con m.o.	0,340	60,80	20,67
U02008	Mano de obra	h	Oficial Primera + Oficial Segunda + Peón Especialista Cuadrilla "A" Construcción (Of 1ª + Of 2ª + P. Espec.)	0,228	62,90	14,34
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	1,596	2,50	3,99
Total I09.A.7.15				1,00	163,61	163,61
I09.A.7.16	Partida	m	MI. tubería de acero corrugado galvanizado de d= 1,40 m y e=2,5 mm MI de tubería de acero corrugado galvanizado de 1,40 m. de diámetro y 2,5 mm. de espesor, colocada y montada en obra en terrenos de consistencia adecuada, sin incluir movimiento de tierras, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	192,67	192,67

T06016	Material	m	Tubería de acero corrugado de 1,40 m de diámetro y 2,5 mm de espesor. Tubería de acero corrugado de 1,40 m de diámetro y 2,5 mm de espesor.	1,000	152,96	152,96
M01008	Maquinaria	h	Camión 131/160 CV con grúa (10 t) con m.o. Camión 2 ejes con grúa 131/160 cv (10 t), con m.o.	0,340	60,80	20,67
U02008	Mano de obra	h	Oficial Primera + Oficial Segunda + Peón Especialista Cuadrilla "A" Construcción (Of 1ª + Of 2ª + P. Espec.)	0,228	62,90	14,34
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5% Total I09.A.7.16	1,880 1,00	2,50 192,67	4,70 192,67
I09.A.7.17	Partida	m	MI. tubería de acero corrugado galvanizado de d= 1,60 m y e=2 mm MI de tubería de acero corrugado galvanizado de 1,60 m. de diámetro y 2 mm. de espesor, colocada y montada en obra en terrenos de consistencia adecuada, sin incluir movimiento de tierras, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	198,91	198,91
T06017	Material	m	Tubería de acero corrugado de 1,60 m de diámetro y 2,0 mm de espesor. Tubería de acero corrugado de 1,60 m de diámetro y 2,0 mm de espesor.	1,000	145,23	145,23
M01008	Maquinaria	h	Camión 131/160 CV con grúa (10 t) con m.o. Camión 2 ejes con grúa 131/160 cv (10 t), con m.o.	0,500	60,80	30,40
U02008	Mano de obra	h	Oficial Primera + Oficial Segunda + Peón Especialista Cuadrilla "A" Construcción (Of 1ª + Of 2ª + P. Espec.)	0,293	62,90	18,43
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5% Total I09.A.7.17	1,941 1,00	2,50 198,91	4,85 198,91
I09.A.7.18	Partida	m	MI. tubería de acero corrugado galvanizado de d= 1,60 m y e=3 mm MI de tubería de acero corrugado galvanizado de 1,60 m. de diámetro y 3 mm. de espesor, colocada y montada en obra en terrenos de consistencia adecuada, sin incluir movimiento de tierras, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	256,79	256,79
T06018	Material	m	Tubería de acero corrugado de 1,60 m de diámetro y 3,0 mm de espesor. Tubería de acero corrugado de 1,60 m de diámetro y 3,0 mm de espesor.	1,000	201,70	201,70
M01008	Maquinaria	h	Camión 131/160 CV con grúa (10 t) con m.o. Camión 2 ejes con grúa 131/160 cv (10 t), con m.o.	0,500	60,80	30,40
U02008	Mano de obra	h	Oficial Primera + Oficial Segunda + Peón Especialista Cuadrilla "A" Construcción (Of 1ª + Of 2ª + P. Espec.)	0,293	62,90	18,43
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5% Total I09.A.7.18	2,505 1,00	2,50 256,79	6,26 256,79
I09.A.7.19	Partida	m	MI. tubería de acero corrugado galvanizado de d= 1,80 m y e=2 mm MI de tubería de acero corrugado galvanizado de 1,80 m. de diámetro y 2 mm. de espesor, colocada y montada en obra en terrenos de consistencia adecuada, sin incluir movimiento de tierras, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	234,54	234,54

T06019	Material	m	Tubería de acero corrugado de 1,80 m de diámetro y 2,0 mm de espesor. Tubería de acero corrugado de 1,80 m de diámetro y 2,0 mm de espesor.	1,000	163,39	163,39
M01008	Maquinaria	h	Camión 131/160 CV con grúa (10 t) con m.o. Camión 2 ejes con grúa 131/160 cv (10 t), con m.o.	0,650	60,80	39,52
U02008	Mano de obra	h	Oficial Primera + Oficial Segunda + Peón Especialista Cuadrilla "A" Construcción (Of 1ª + Of 2ª + P. Espec.)	0,412	62,90	25,91
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	2,288	2,50	5,72
Total I09.A.7.19				1,00	234,54	234,54
I09.A.7.20	Partida	m	MI. tubería de acero corrugado galvanizado de d= 1,80 m y e=3 mm MI de tubería de acero corrugado galvanizado de 1,80 m. de diámetro y 3 mm. de espesor, colocada y montada en obra en terrenos de consistencia adecuada, sin incluir movimiento de tierras, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	299,66	299,66
T06020	Material	m	Tubería de acero corrugado de 1,80 m de diámetro y 3,0 mm de espesor. Tubería de acero corrugado de 1,80 m de diámetro y 3,0 mm de espesor.	1,000	226,92	226,92
M01008	Maquinaria	h	Camión 131/160 CV con grúa (10 t) con m.o. Camión 2 ejes con grúa 131/160 cv (10 t), con m.o.	0,650	60,80	39,52
U02008	Mano de obra	h	Oficial Primera + Oficial Segunda + Peón Especialista Cuadrilla "A" Construcción (Of 1ª + Of 2ª + P. Espec.)	0,412	62,90	25,91
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	2,924	2,50	7,31
Total I09.A.7.20				1,00	299,66	299,66
I09.A.7.21	Partida	m	MI. tubería de acero corrugado galvanizado de d=2,00 m y e=2,5 mm MI de tubería de acero corrugado galvanizado de 2,00 m. de diámetro y 2,5 mm. de espesor, colocada y montada en obra en terrenos de consistencia adecuada, sin incluir movimiento de tierras, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	308,51	308,51
T06021	Material	m	Tubería de acero corrugado de 2,00 m de diámetro y 2,5 mm de espesor. Tubería de acero corrugado de 2,00 m de diámetro y 2,5 mm de espesor.	1,000	218,52	218,52
M01008	Maquinaria	h	Camión 131/160 CV con grúa (10 t) con m.o. Camión 2 ejes con grúa 131/160 cv (10 t), con m.o.	0,840	60,80	51,07
U02008	Mano de obra	h	Oficial Primera + Oficial Segunda + Peón Especialista Cuadrilla "A" Construcción (Of 1ª + Of 2ª + P. Espec.)	0,499	62,90	31,39
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	3,010	2,50	7,53
Total I09.A.7.21				1,00	308,51	308,51
I09.A.7.22	Partida	m	MI. tubería de acero corrugado galvanizado de d=2,00 m y e=3 mm MI de tubería de acero corrugado galvanizado de 2,00 m. de diámetro y 3 mm. de espesor, colocada y montada en obra en terrenos de consistencia adecuada, sin incluir movimiento de tierras, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	342,97	342,97

T06022	Material	m	Tubería de acero corrugado de 2,00 m de diámetro y 3,0 mm de espesor.	1,000	252,14	252,14
			Tubería de acero corrugado de 2,00 m de diámetro y 3,0 mm de espesor.			
M01008	Maquinaria	h	Camión 131/160 CV con grúa (10 t) con m.o.	0,840	60,80	51,07
			Camión 2 ejes con grúa 131/160 cv (10 t), con m.o.			
U02008	Mano de obra	h	Oficial Primera + Oficial Segunda + Peón Especialista	0,499	62,90	31,39
			Cuadrilla "A" Construcción (Of 1ª + Of 2ª + P. Espec.)			
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	3,346	2,50	8,37
			Total I09.A.7.22	1,00	342,97	342,97
I09.A.7.23	Partida	m	<p>MI. tubería de acero corrugado galvanizado de d=2,20 m y e=2,5 mm</p> <p>MI de tubería de acero corrugado galvanizado de 2,20 m. de diámetro y 2,5 mm. de espesor, colocada y montada en obra en terrenos de consistencia adecuada, sin incluir movimiento de tierras, incluidas herramientas y medios auxiliares.</p>	1,00	350,68	350,68
T06023	Material	m	Tubería de acero corrugado de 2,20 m de diámetro y 2,5 mm de espesor.	1,000	240,38	240,38
			Tubería de acero corrugado de 2,20 m de diámetro y 2,5 mm de espesor.			
M01008	Maquinaria	h	Camión 131/160 CV con grúa (10 t) con m.o.	1,000	60,80	60,80
			Camión 2 ejes con grúa 131/160 cv (10 t), con m.o.			
U02008	Mano de obra	h	Oficial Primera + Oficial Segunda + Peón Especialista	0,651	62,90	40,95
			Cuadrilla "A" Construcción (Of 1ª + Of 2ª + P. Espec.)			
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	3,421	2,50	8,55
			Total I09.A.7.23	1,00	350,68	350,68
I09.A.7.24	Partida	m	<p>MI. tubería de acero corrugado galvanizado de d=2,20 m y e=3 mm</p> <p>MI de tubería de acero corrugado galvanizado de 2,20 m. de diámetro y 3 mm. de espesor, colocada y montada en obra en terrenos de consistencia adecuada, sin incluir movimiento de tierras, incluidas herramientas y medios auxiliares.</p>	1,00	388,57	388,57
T06024	Material	m	Tubería de acero corrugado de 2,20 m de diámetro y 3,0 mm de espesor.	1,000	277,34	277,34
			Tubería de acero corrugado de 2,20 m de diámetro y 3,0 mm de espesor.			
M01008	Maquinaria	h	Camión 131/160 CV con grúa (10 t) con m.o.	1,000	60,80	60,80
			Camión 2 ejes con grúa 131/160 cv (10 t), con m.o.			
U02008	Mano de obra	h	Oficial Primera + Oficial Segunda + Peón Especialista	0,651	62,90	40,95
			Cuadrilla "A" Construcción (Of 1ª + Of 2ª + P. Espec.)			
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	3,791	2,50	9,48
			Total I09.A.7.24	1,00	388,57	388,57
			Total I09.A.7	1,00	4.012,48	4.012,48
			Total I09.A	1,00	5.352,93	5.352,93
I09.B	Capítulo		TRABAJOS DE CONSERVACIÓN	1,00	3,37	3,37
I09.B.01	Partida	m2	M2 desyerbe de caminos para su conservación.	1,00	0,08	0,08

M2 de desyerbe de caminos para su conservación, como trabajo previo al escarificado y a la limpieza de cunetas, incluidas herramientas y medios auxiliares.

M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o. Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.	0,001	77,73	0,08
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,001	2,50	0,00
Total I09.B.01				1,00	0,08	0,08
I09.B.02	Partida	m2	M2 escarificado superf. firmes granulares (prof. <10 cm). M2 de escarificado superficial de firmes granulares para su reparación o conservación, hasta 10 cm de profundidad, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	0,08	0,08
M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o. Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.	0,001	77,73	0,08
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,001	2,50	0,00
Total I09.B.02				1,00	0,08	0,08
I09.B.03	Partida	m2	M2 escarificado superf. firmes granulares (prof.<20 cm). M2 de escarificado superficial de firmes granulares para su reparación o conservación, hasta 20 cm de profundidad, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	0,17	0,17
M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o. Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.	0,002	77,73	0,16
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,002	2,50	0,01
Total I09.B.03				1,00	0,17	0,17
I09.B.04	Partida	m	Ml. limpieza cunetas c/motoniveladora, prof.< 70 cm. Limpieza de cunetas de un metro lineal de caminos, hasta una profundidad de 70 cm, mediante motoniveladora, en trabajos de conservación, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	0,40	0,40
M01035	Maquinaria	h	Motoniveladora 131/160 CV, con m.o. Motoniveladora 131/160 cv, con m.o.	0,005	77,73	0,39
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,004	2,50	0,01
Total I09.B.04				1,00	0,40	0,40
I09.B.05	Partida	m	Ml. limpieza cunetas c/retroexcavadora, prof.< 70 cm. Limpieza de cunetas de un metro lineal de caminos, con retroexcavadora, en trabajos de conservación, hasta una profundidad de 70 cm, depositando sobre camión, sin incluir transporte a vertedero, incluidas herramientas y medios auxiliares.	1,00	1,52	1,52
M01049	Maquinaria	h	Retroexcavadora de ruedas hidráulica 101/130 CV, con m.o. Retroexcavadora de ruedas hidráulica 101/130 cv, con m.o.	0,027	54,81	1,48
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,015	2,50	0,04
Total I09.B.05				1,00	1,52	1,52
I09.B.06	Partida	m2	Desbroce de margen de pista, matorral laxo, diámetro <3 cm #####	1,00	0,16	0,16
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,001	22,05	0,02
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,006	20,18	0,12

			Peón forestal especializado, régimen general.			
M02023	Maquinaria	h	Motodesbrozadora, sin m.o.	0,005	2,47	0,01
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,002	2,50	0,01
			Total I09.B.06	1,00	0,16	0,16
I09.B.07	Partida	m2	Desbroce de margen de pista, matorral duro, diámetro <3 cm #####	1,00	0,16	0,16
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,001	22,05	0,02
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,006	20,18	0,12
M02023	Maquinaria	h	Motodesbrozadora, sin m.o.	0,005	2,47	0,01
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,002	2,50	0,01
			Total I09.B.07	1,00	0,16	0,16
I09.B.08	Partida	m2	Desbroce de margen de pista, vegetación de diámetro entre 3-6 cm #####	1,00	0,31	0,31
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,002	22,05	0,04
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,012	20,18	0,24
M02023	Maquinaria	h	Motodesbrozadora, sin m.o.	0,008	2,47	0,02
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,003	2,50	0,01
			Total I09.B.08	1,00	0,31	0,31
I09.B.09	Partida	m2	Desbroce de margen de pista, vegetación de diámetro >6 cm #####	1,00	0,49	0,49
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,003	22,05	0,07
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,019	20,18	0,38
M02023	Maquinaria	h	Motodesbrozadora, sin m.o.	0,007	2,47	0,02
M02024	Maquinaria	h	Motosierra, sin m.o. Motosierra	0,007	2,05	0,01
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,005	2,50	0,01
			Total I09.B.09	1,00	0,49	0,49
			Total I09.B	1,00	3,37	3,37
I09.C	Capítulo		SENDEROS	1,00	412,19	412,19
I09.C.01	Partida	m2	Despedregado terreno blando 10cm, minicargadora neumáticos, pend.<12%, carga piedra y escombros sobre camión Despedregado de terreno blando a una profundidad de trabajo de 10 cm, con minicargadora sobre neumáticos con accesorio para trabajos específicos, para una pendiente inferior al 12 %, incluyendo la carga de piedra y escombros sobre camión o contenedor	1,00	1,17	1,17
M01033	Maquinaria	h	Minicargadora sobre neumáticos Minicargadora sobre neumáticos	0,017	48,84	0,83
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,017	18,00	0,31
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,011	2,50	0,03
			Total I09.C.01	1,00	1,17	1,17

I09.C.02	Partida	m2	Nivelación y repaso terreno, medios manuales, pend.<12%	1,00	1,77	1,77
			Nivelación y repaso del terreno para dar el perfil de acabado, con medios manuales, para una pendiente inferior al 12 %			
U02005	Mano de obra	h	Oficial 2ª	0,080	21,67	1,73
			Oficial 2ª			
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,017	2,50	0,04
			Total I09.C.02	1,00	1,77	1,77
I09.C.03	Partida	m2	Nivelación y repaso terreno, medios manuales, pend.12-50%	1,00	3,11	3,11
			Nivelación y repaso del terreno para dar el perfil de acabado, con medios manuales, para una pendiente entre el 12 % y el 50 %.			
U02005	Mano de obra	h	Oficial 2ª	0,140	21,67	3,03
			Oficial 2ª			
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,030	2,50	0,08
			Total I09.C.03	1,00	3,11	3,11
I09.C.04	Partida	m2	Rastrillado terreno, medios manuales	1,00	0,31	0,31
			Rastrillado del terreno para dar el perfil de acabado, con medios manuales			
U02005	Mano de obra	h	Oficial 2ª	0,014	21,67	0,30
			Oficial 2ª			
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,003	2,50	0,01
			Total I09.C.04	1,00	0,31	0,31
I09.C.05	Partida	m	Ml. restauración manual tramo de sendero con deterioro o vulnerabilidad baja	1,00	4,26	4,26
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,010	22,05	0,22
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,140	18,00	2,52
			Peón régimen general			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,070	20,18	1,41
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,042	2,50	0,11
			Total I09.C.05	1,00	4,26	4,26
I09.C.06	Partida	m	Ml. restauración manual tramo de sendero con deterioro o vulnerabilidad media	1,00	9,32	9,32
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,028	22,05	0,62
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,280	18,00	5,04
			Peón régimen general			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,170	20,18	3,43
			Peón forestal especializado, régimen general.			
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,091	2,50	0,23
			Total I09.C.06	1,00	9,32	9,32
I09.C.07	Partida	m	Ml. restauración manual tramo de sendero con deterioro o vulnerabilidad alta	1,00	16,56	16,56
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,050	22,05	1,10
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	0,500	18,00	9,00
			Peón régimen general			

U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,300	20,18	6,05
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,162	2,50	0,41
			Total I09.C.07	1,00	16,56	16,56
I09.C.08	Partida	m	ML. delimitación de borde de camino o sendero con piedras #####	1,00	2,86	2,86
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,008	22,05	0,18
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	0,100	18,00	1,80
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista Peón forestal especializado, régimen general.	0,040	20,18	0,81
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,028	2,50	0,07
			Total I09.C.08	1,00	2,86	2,86
I09.C.09	Partida	m	Construcción de escalonado modelo tablo-estacado; medido en desnivel salvado #####	1,00	89,01	89,01
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,200	22,05	4,41
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	2,000	18,00	36,00
U02004	Mano de obra	h	Oficial 1ª Oficial 1ª	1,000	23,34	23,34
T15010	Material	ud	Estaca madera conífera, D=5-8 cm, l=1 m Estaca de madera de conífera sin tratar de 5-8 cm de diámetro y 1 m de largo	4,000	2,09	8,36
M01006	Maquinaria	h	Camión 101/130 CV	0,050	44,58	2,23
T15022	Material	ud	Poste de madera de sección 90*90 mm Poste de madera de sección 90*90 mm	0,500	25,00	12,50
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,868	2,50	2,17
			Total I09.C.09	1,00	89,01	89,01
I09.C.10	Partida	m	Reparación de escalonado modelo tablo-estacado; medido en desnivel salvado #####	1,00	66,27	66,27
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla Jefe de cuadrilla, régimen general.	0,010	22,05	0,22
U01002	Mano de obra	h	Peón Peón régimen general	1,000	18,00	18,00
U02004	Mano de obra	h	Oficial 1ª Oficial 1ª	1,000	23,34	23,34
T15010	Material	ud	Estaca madera conífera, D=5-8 cm, l=1 m Estaca de madera de conífera sin tratar de 5-8 cm de diámetro y 1 m de largo	4,000	2,09	8,36
M01006	Maquinaria	h	Camión 101/130 CV	0,050	44,58	2,23
T15022	Material	ud	Poste de madera de sección 90*90 mm Poste de madera de sección 90*90 mm	0,500	25,00	12,50
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,647	2,50	1,62
			Total I09.C.10	1,00	66,27	66,27
I09.C.11	Partida	m	Construcción de peldaño de piedra #####	1,00	122,73	122,73
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,200	22,05	4,41

			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	2,000	18,00	36,00
			Peón régimen general			
U02004	Mano de obra	h	Oficial 1ª	2,000	23,34	46,68
			Oficial 1ª			
I04.A.18	Partida	m3	Hormigón HM-20/sp/40, ári.machacado, "in situ", D<= 3 km	0,200	117,72	23,54
			Hormigón en masa HM-20 (20 N/mm² de resistencia característica) con árido machacado de 40 mm de tamaño máximo y distancia máxima de la arena y grava de 3 km. Elaborado "in situ", incluida puesta en obra.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	3,000	18,00	54,00
			Peón régimen general			
T04048	Material	tm	Cemento CEM II/A-P 42,5 R a granel (p.o.)	0,295	116,00	34,22
			Cemento CEM II/A-P 42,5 R a granel (p.o.)			
T01001	Material	m3	Arena 0/5 mm	0,403	20,65	8,32
			Arena (0-5mm)			
T01008	Material	m3	Grava (en cantera)	0,806	12,68	10,22
			Grava (en cantera)			
T04009	Material	m3	Agua	0,180	0,87	0,16
			Agua			
O01006_____1	Mano de obra	m3	Transporte materiales sueltos (obra), camión basculante D<= 3 km	0,403	2,09	0,84
O01006_____2	Mano de obra	m3	Transporte materiales sueltos (obra), camión basculante D<= 3 km	0,806	2,09	1,68
M02016	Maquinaria	h	Hormigonera 250 l.	0,500	6,15	3,08
			Hormigonera 250 l.			
M02030	Maquinaria	h	Vibrador hormigón o regla vibrante	0,100	23,33	2,33
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	1,149	2,50	2,87
			Total I04.A.18	0,200	117,72	23,54
O01019	Mano de obra	m3	Puesta en obra de 1 m3 de piedra partida o macadam 3<d<6 km	0,350	13,12	4,59
			Puesta en obra de 1 m3 de piedra partida o macadam 3<d<6 km			
T01020	Material	m3	Piedra basáltica sin trabajar (en cantera)	0,350	12,91	4,52
			Piedra basáltica sin trabajar (en cantera)			
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	1,197	2,50	2,99
			Total I09.C.11	1,00	122,73	122,73
I09.C.12	Partida	m	Reparación de escalonado de piedra	1,00	92,21	92,21
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,200	22,05	4,41
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	1,500	18,00	27,00
			Peón régimen general			
U02004	Mano de obra	h	Oficial 1ª	1,500	23,34	35,01
			Oficial 1ª			
I04.A.18	Partida	m3	Hormigón HM-20/sp/40, ári.machacado, "in situ", D<= 3 km	0,200	117,72	23,54
			Hormigón en masa HM-20 (20 N/mm² de resistencia característica) con árido machacado de 40 mm de tamaño máximo y distancia máxima de la arena y grava de 3 km. Elaborado "in situ", incluida puesta en obra.			
U01002	Mano de obra	h	Peón	3,000	18,00	54,00

			Peón régimen general			
T04048	Material	tm	Cemento CEM II/A-P 42,5 R a granel (p.o.)	0,295	116,00	34,22
			Cemento CEM II/A-P 42,5 R a granel (p.o.)			
T01001	Material	m3	Arena 0/5 mm	0,403	20,65	8,32
			Arena (0-5mm)			
T01008	Material	m3	Grava (en cantera)	0,806	12,68	10,22
			Grava (en cantera)			
T04009	Material	m3	Agua	0,180	0,87	0,16
			Agua			
O01006_____1	Mano de obra	m3	Transporte materiales sueltos (obra), camión basculante D<= 3 km	0,403	2,09	0,84
O01006_____2	Mano de obra	m3	Transporte materiales sueltos (obra), camión basculante D<= 3 km	0,806	2,09	1,68
M02016	Maquinaria	h	Hormigonera 250 l.	0,500	6,15	3,08
			Hormigonera 250 l.			
M02030	Maquinaria	h	Vibrador hormigón o regla vibrante	0,100	23,33	2,33
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	1,149	2,50	2,87
			Total I04.A.18	0,200	117,72	23,54
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,900	2,50	2,25
			Total I09.C.12	1,00	92,21	92,21
I09.C.13	Partida	m2	Desbroce de sendero, matorral laxo, diámetro <3 cm	1,00	0,27	0,27
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,002	22,05	0,04
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,010	20,18	0,20
			Peón forestal especializado, régimen general.			
M02023	Maquinaria	h	Motodesbrozadora, sin m.o.	0,009	2,47	0,02
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,003	2,50	0,01
			Total I09.C.13	1,00	0,27	0,27
I09.C.14	Partida	m2	Desbroce de sendero, matorral duro, diámetro <3 cm	1,00	0,41	0,41
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,003	22,05	0,07
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,015	20,18	0,30
			Peón forestal especializado, régimen general.			
M02023	Maquinaria	h	Motodesbrozadora, sin m.o.	0,014	2,47	0,03
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,004	2,50	0,01
			Total I09.C.14	1,00	0,41	0,41
I09.C.15	Partida	m2	Desbroce de sendero, vegetación de diámetro entre 3-6 cm	1,00	0,73	0,73
			#####			
U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,005	22,05	0,11
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,027	20,18	0,54
			Peón forestal especializado, régimen general.			
M02023	Maquinaria	h	Motodesbrozadora, sin m.o.	0,025	2,47	0,06
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,007	2,50	0,02
			Total I09.C.15	1,00	0,73	0,73
I09.C.16	Partida	m2	Desbroce de sendero, vegetación de diámetro >6 cm	1,00	1,20	1,20
			#####			

U02002	Mano de obra	h	Jefe de cuadrilla	0,007	22,05	0,15
			Jefe de cuadrilla, régimen general.			
U01003	Mano de obra	h	Peón especialista	0,045	20,18	0,91
			Peón forestal especializado, régimen general.			
M02023	Maquinaria	h	Motodesbrozadora, sin m.o.	0,043	2,47	0,11
%2.5CI	Otros	%	Costes indirectos 2,5%	0,012	2,50	0,03
			Total I09.C.16	1,00	1,20	1,20
			Total I09.C	1,00	412,19	412,19
			Total I09	1,00	5.768,49	5.768,49
			Total BLOQUE II	1	5.891,97	5.891,97
BLOQUE III	Capítulo		BLOQUE III. SEGURIDAD Y SALUD	1	21.592,27	21.592,27
SS01.A	Capítulo		MOBILIARIO	1,00	19.008,23	19.008,23
SS01.A.01	Material	ud	Barracón. Modelo aseo 10 personas	1,00	3.427,12	3.427,12
			Barracón sanitario sin aislar modelo "aseo" válido para 10 personas completamente equipado, sin incluir acometida eléctrica y de agua.			
SS01.A.02	Material	ud	Barracón. Modelo aseo 20 personas	1,00	5.483,52	5.483,52
			Barracón sanitario sin aislar modelo "aseo" válido para 20 personas completamente equipado, sin incluir acometida eléctrica y de agua.			
SS01.A.03	Material	ud	Barracón. Modelo vestuario o comedor 10 personas	1,00	4.379,74	4.379,74
			Barracón con aislamiento modelo "vestuario o comedor" para 10 personas, sin incluir mobiliario ni acometida eléctrica y de agua.			
SS01.A.04	Material	ud	Barracón. Modelo vestuario o comedor 20 personas	1,00	5.140,68	5.140,68
			Barracón con aislamiento modelo "vestuario o comedor" para 20 personas, sin incluir mobiliario ni acometida eléctrica y de agua.			
SS01.A.05	Material	mes	Alquiler barracón. Modelo aseo 10 personas	1,00	156,41	156,41
			Alquiler de barracón sanitario sin aislar modelo "aseo" válido para 10 personas completamente equipado, sin incluir acometida eléctrica y de agua.			
SS01.A.06	Material	mes	Alquiler barracón. Modelo aseo 20 personas	1,00	207,91	207,91
			Alquiler de barracón sanitario sin aislar modelo "aseo" válido para 20 personas completamente equipado, sin incluir acometida eléctrica y de agua.			
SS01.A.07	Material	ud	Taquilla metálica individual (1 ud x nº operarios punta x 1,20)	1,00	105,69	105,69
			Taquilla metálica, para uso individual con llave, (1 unidad x nº operarios punta x 1,20) colocada.			
SS01.A.08	Material	ud	Banco de madera capacidad 5 personas	1,00	53,41	53,41
			Banco de madera capacidad 5 personas.			
SS01.A.09	Material	ud	Recipiente recogida basura	1,00	41,52	41,52
			Recipiente recogida basura.			
SS01A.10	Partida	h	Limpieza y conservación instalaciones bienestar	1,00	12,23	12,23
			Mano de obra empleada en limpieza y conservación de instalaciones de personal (se considera un peón, toda la jornada durante el transcurso de la obra).			
			Total SS01.A	1,00	19.008,23	19.008,23
SS01.B	Capítulo		PROTECCIONES COLECTIVAS E INDIVIDUALES	1,00	2.584,04	2.584,04

SS01.B.01	Material	m	Barandilla protección huecos. Montaje y desmontaje Barandilla de protección de huecos con soporte tipo sargento, que incluye pasamanos, barra intermedia, rodapié, colocación y desmontaje.	1,00	7,75	7,75
SS01.B.02	Material	m	Barandilla protección escaleras. Montaje y desmontaje Barandilla de protección de escaleras con soporte tipo sargento, que incluye pasamanos, barra intermedia, rodapié, colocación y desmontaje.	1,00	12,69	12,69
SS01.B.03	Material	ud	Tapón plástico protección redondos Tapón de plástico para protección de cabeza de redondo.	1,00	2,03	2,03
SS01.B.04	Material	m2	Protección huecos horizontales. Montaje y desmontaje Protección de huecos horizontales con tabloncillos de madera unidos entre si por tablas clavadas, incluido elementos de fijación al hueco que evite su desplazamiento, incluido desmontaje.	1,00	23,05	23,05
SS01.B.05	Material	m	Cable seguridad para anclaje cinturón seguridad Cable de seguridad para anclaje de cinturón de seguridad en estructuras, barcas y varios.	1,00	7,01	7,01
SS01.B.06	Material	m	Valla cerramiento obra 2 m de altura. Montaje y desmontaje Valla de cerramiento de obra de 2 m de altura a base de pies derechos de rollizo y mallazo, incluida la colocación y el desmontaje.	1,00	19,52	19,52
SS01.B.07	Material	m2	Lona protección caída de materiales. Montaje y desmontaje Lona de 5x5 m de material plástico para protección frente al riesgo de caída de materiales, incluso de puntos y cuerda de fijación, instalación y desmontaje.	1,00	2,75	2,75
SS01.B.08	Material	m2	Valla provisional obra. Montaje y desmontaje Valla de cerramiento provisional de obra de 2 m de altura, de chapa plegada de acero galvanizado colocada en guías metálicas verticales, incluso cimentación, mantenimiento y retirada.	1,00	27,06	27,06
SS01.B.09	Material	ud	Valla normalizada desviación tráfico, colocada Valla normalizada 1,95x0,45, para desviación de tráfico, colocada.	1,00	37,67	37,67
SS01.B.10	Material	ud	Señal normalizada tráfico con soporte, colocada Señal normalizada de tráfico con soporte, colocada.	1,00	90,93	90,93
SS01.B.11	Material	ud	Cartel indicativo riesgo sin soporte, colocado Cartel indicativo riesgo sin soporte, colocada.	1,00	3,65	3,65
SS01.B.12	Material	ud	Cartel indicativo de riesgo con soporte, colocado Cartel indicativo de riesgo normalizado de 0.3 x 0.3 m, con soporte metálico 2.5 m, colocado.	1,00	21,81	21,81
SS01.B.13	Material	m	Cordón balizamiento, colocado Cordón de balizamiento, incluidos soportes de 2,5 m, colocado	1,00	1,09	1,09
SS01.B.14	Material	ud	Cono balizamiento de plástico, colocado Cono de balizamiento de plástico de 75 cm, reflectante s/Norma 83 IC.MOPU, colocado	1,00	18,05	18,05
SS01.B.15	Material	ud	Baliza luminosa intermitente, colocada	1,00	79,92	79,92

SS01.B.16	Material	ud	Baliza luminosa intermitente luz ámbar, Norma 83 IC-MOPU, colocada. Extintor polvo ABC 6 kg, colocado	1,00	77,57	77,57
			Extintor de polvo químico ABC polivalente antibrasa de eficacia 34A/233B de 6 kg. de agente extintor, con soporte, manómetro comprobable y boquilla con difusor, según Norma UNE 23110, colocado			
SS01.B.17	Material	ud	Extintor polvo ABC 50 kg con carro, colocado.	1,00	254,92	254,92
			Extintor de polvo químico ABC polivalente antibrasa de eficacia 34A/233B de 50 kg. de agente extintor, con carro con soporte, manómetro comprobable y boquilla con difusor, según Norma UNE 23110, colocado.			
SS01.B.18	Material	ud	Extintor de nieve carbónica CO2 50 kg, colocado	1,00	195,33	195,33
			Extintor de nieve carbónica CO2, de eficacia 89B, con 50 Kg. de agente extintor, modelo NC-5P o similar, según Norma UNE 23110, instalado.			
SS01.B.19	Material	ud	Extintor portátil anhídrido carbónico 5 kg, colocado	1,00	96,38	96,38
			Extintor portátil de anhídrido carbónico de 5 Kg. de CO2 y eficacia extintora 34 B o C, instalado.			
SS01.B.20	Material	ud	Extintor portatil agua presión incorporada dos usos, colocado	1,00	80,77	80,77
			Extintor portátil de agua Hidro-10, de presión incorporada (sin aditivos) y eficacia extintora de 8 A a 21 A, incluso soporte y colocación. Dos usos.			
SS01.B.21	Material	ud	Botiquín portátil de obra	1,00	46,84	46,84
			Botiquín portátil de obra para primeros auxilios, conteniendo el material que especifica el RD 486/1997			
SS01.B.22	Material	ud	Reposición material sanitario	1,00	33,21	33,21
			Reposición material sanitario durante el transcurso de la obra.			
SS01.B.23	Material	ud	Casco de seguridad ABS o PEAD con anagrama, blanco	1,00	3,10	3,10
			Casco de seguridad fabricado en ABS o PE de alta densidad, con atalaje de 6 cintas, bandas antisudor, agujeros de aireación y el anagrama en 7 colores, incluido en el precio. Color blanco. Norma UNE-EN 397.			
SS01.B.24	Material	ud	Casco de seguridad ABS o PEAD sin anagrama, blanco	1,00	2,90	2,90
			Casco de seguridad fabricado en ABS o PE de alta densidad, con atalaje de 6 cintas, bandas antisudor y agujeros de aireación; sin anagrama; color blanco. Norma UNE-EN 397.			
SS01.B.25a	Material	ud	Casco de seguridad policarbonato resiste temp>150 °C, s/anagrama	1,00	27,77	27,77
			#####			
SS01.B.26	Material	ud	Casco de seguridad ABS o PEAD, con protector auditivo, amarillo	1,00	25,89	25,89
			Casco de seguridad fabricado en ABS o PE de alta densidad, color amarillo, con atalaje de 6 cintas, bandas antisudor, sin anagrama, con protector auditivo (para ambientes de ruido extremo). Normas UNE-EN 352-1, UNE-EN 397, UNE-EN 458.			
SS01.B.27	Material	ud	Casco de seguridad ABS o PEAD, protect audit, Pantalla.Desbrozadora	1,00	47,58	47,58
			#####			

SS01.B.28	Material	ud	Casco de seguridad ABS para motoserrista Casco de seguridad fabricado en ABS, color amarillo, con atalaje de 6 cintas, bandas antisudor, sin anagrama, con protector auditivo (para ambientes de ruido extremo) y pantalla de protección, para uso por motoserristas y otros trabajos especiales.	1,00	39,54	39,54
SS01.B.29	Material	ud	Cubre nuca adaptable a casco de seguridad Cubre nuca adaptable a los cascos anteriores, color amarillo. Norma UNE-EN 352-3.	1,00	2,16	2,16
SS01.B.30	Material	ud	Protector auditivo de orejas Protector auditivo de orejas, compuesto por dos casquetes ajustables con elementos almohadillados; sujetos por arnés; recambiables; atenuación media mínima de 28 dBA. Normas UNE-EN 352-1, UNE-EN 458.	1,00	12,02	12,02
SS01.B.31	Material	cud	Mascarilla tipo cirujano con cinta Mascarilla tipo cirujano verde ó blanca, con cinta. Presentación: caja de 100 Uds.	1,00	23,39	23,39
SS01.B.32	Material	ud	Pantalla protección facial radiaciones soldadura eléctrica Cabeza Pantalla de protección facial, contra radiaciones de soldadura eléctrica, oxiacetilénica y oxicorte. Ajustable a la cabeza, con marco soporte del ocular fijo y cubrefiltro. Dotado de arnés y antisudatorio frontal. Normas UNE-EN 166, UNE-EN 169	1,00	9,06	9,06
SS01.B.33	Material	ud	Gafas montura universal, filtro solar, patilla regulable #####	1,00	6,08	6,08
SS01.B.34	Material	ud	Gafas antipolvo montura integral #####	1,00	5,85	5,85
SS01.B.35	Material	ud	Ropa de trabajo: mono tipo italiano Ropa de trabajo de una pieza: mono tipo italiano, 100% algodón, con cremallera de aluminio, con anagrama en siete colores. Gramaje mínimo 280 gr/m2. Norma UNE-EN 340.	1,00	11,87	11,87
SS01.B.36	Material	ud	Chaquetilla y pantalón azul 100% algodón, con anagrama Ropa de trabajo: chaquetilla y pantalón color azul, 100 % algodón, chaquetilla con cremallera de aluminio o botones, con anagrama en 7 colores. Gramaje mínimo 280 gr/m2.	1,00	21,85	21,85
SS01.B.37	Material	ud	Chaleco alta visibilidad clase 2 Chaleco alta visibilidad de color amarillo fluorescente, de clase 2 como mínimo tanto en superficie mínima de materiales como el nivel de retrorreflexión de las bandas.	1,00	3,99	3,99
SS01.B.38	Material	ud	Traje impermeable en PVC Traje impermeable en PVC, chaqueta y pantalón, para trabajos en tiempo lluvioso. Norma UNE-EN 343	1,00	3,47	3,47
SS01.B.39	Material	ud	Traje impermeable en nailon Traje impermeable en nailon, chaqueta y pantalón, para trabajos en tiempo lluvioso. Norma UNE-EN 343	1,00	5,34	5,34
SS01.B.40a	Material	ud	Vestuario protección contra el mal tiempo: anorak	1,00	23,25	23,25

			Vestuario de protección contra el mal tiempo: anorak acolchado, con forro interior de lana polar, impermeable y aislante. Con capucha integrada en el cuello. Con anagrama en 7 colores. Normas UNE-EN 340, UNE-EN 343				
SS01.B.41	Material	ud	Cinturón antilumbago con velcro	1,00	8,54	8,54	
			Cinturón de seguridad antivibratorio para protección de la zona lumbar con velcro.				
SS01.B.42	Material	ud	Cinturón portaherramientas	1,00	8,28	8,28	
			Cinturón portaherramientas.				
SS01.B.43	Material	ud	Cinturón de seguridad de sujeción	1,00	49,46	49,46	
			Cinturón de seguridad para sujeción en posición de trabajo y prevención de caídas en altura. Compuesto de: cinturón de sujeción, elemento de amarre con longitud máxima de 2 m, sistema de ajuste longitudinal y conector autoblock.				
SS01.B.44	Material	ud	Cinturón de seguridad anticaidas	1,00	74,85	74,85	
			#####				
SS01.B.45	Material	m	Cuerda de seguridad	1,00	0,78	0,78	
			Cuerda de seguridad de nailon de 16 mm Ø para anclaje de cinturones de seguridad.				
SS01.B.46	Material	par	Guantes para motoserrista	1,00	27,07	27,07	
			Guante para motoserrista con protección dorsal y las siguientes resistencias mínimas a riesgos mecánicos: a la abrasión, 3; al corte, 1; al rasgado, 3; y a la perforación, 2. Protección mano izquierda. Normas UNE-EN 381, UNE-EN 388				
SS01.B.47	Material	par	Guantes impermeabilizados protección contra riesgos mecánicos	1,00	1,47	1,47	
			Guantes impermeabilizados, de protección contra riesgos mecánicos con las siguientes resistencias mínimas: a la abrasión, 4; al corte, 1; al rasgado, 1; y a la perforación, 1. Normas UNE-EN 388, UNE-EN 420.				
SS01.B.48	Material	par	Guantes impermeabilizados protección manejo cuchillo	1,00	1,81	1,81	
			#####				
SS01.B.49	Material	ud	Guante malla protección cortes por impacto	1,00	68,09	68,09	
			Guante de malla para la protección de cortes por impacto en la mano. Norma UNE-EN 1082-1.				
SS01.B.50	Material	par	Guantes piel protección riesgos mecánicos, forrado en palma	1,00	1,67	1,67	
			Guantes de protección contra riesgos mecánicos en piel flor vacuno de primera, forrado en palma; resistencias mínimas: a la abrasión, 2; al corte, 1; al rasgado, 4; y a la perforación, 3. Normas UNE-EN 388, UNE-EN 420				
SS01.B.51	Material	par	Guantes piel protección riesgos mecánicos	1,00	2,37	2,37	
			Guantes de protección contra riesgos mecánicos, en piel flor vacuno de primera; resistencias mínimas: a la abrasión, 2; al corte, 1; al rasgado, 4; y a la perforación, 3. Normas UNE-EN 388, UNE-EN 420.				
SS01.B.52	Material	par	Guantes protección riesgo eléctrico en baja tensión	1,00	24,38	24,38	
			Guantes de protección de riesgo eléctrico en baja tensión, fabricados en material aislante, de clase O y categoría R. Norma UNE-EN 60903.				
SS01.B.53	Material	cud	Guantes plástico desechable	1,00	1,42	1,42	

SS01.B.54	Material	par	Guante de plástico, desechable. Presentación en cajas de 100 uds. Guantes goma o PVC	1,00	0,39	0,39
SS01.B.55	Material	ud	Guantes de protección de longitud media fabricados en goma o PVC para trabajos húmedos de albañilería. Normas UNE-EN 388, UNE-EN 420. Perneras delanteras con protección contra cortes	1,00	58,60	58,60
SS01.B.56	Material	ud	Pantalón de motoserrista Pantalón con protección contra cortes en las piernas, en la parte frontal (Tipo A), y bajo vientre, para usuarios de motosierra; velocidad de la sierra: 24 m/sg (Clase 2).Tipo A, Clase 2. Normas UNE-EN 340, UNE-EN 381-2, UNE-EN 381-5	1,00	58,79	58,79
SS01.B.57	Material	par	Botas de seguridad media caña Categoría S1 #####	1,00	18,28	18,28
SS01.B.58	Material	par	Botas de seguridad Categoría S1+P #####	1,00	19,57	19,57
SS01.B.59	Material	par	Botas de seguridad Categoría S1+HI+HRO Botas de seguridad en piel (Clase I); puntera 200 J (SB); antiestática (A); protección del talón contra choques (E); suela antideslizante con resaltes; aislamiento al calor (HI); resistencia de la suela al calor (HRO)). S1 +HI+HRO (SB+A+E+HI+HRO).	1,00	23,36	23,36
SS01.B.60	Material	par	Botas de seguridad Categoría S2 #####	1,00	24,06	24,06
SS01.B.61	Material	par	Botas de seguridad goma o PVC Categoría SB Botas de seguridad en goma o PVC (Clase II); puntera 200 J (SB); y suela antideslizante con resaltes; color verde, negro y blanco. Categoría: SB.	1,00	10,51	10,51
SS01.B.62a	Material	par	Botas motoserrista Categoría S2+Clase 3 #####	1,00	90,49	90,49
SS01.B.62b	Material	par	Botas motoserrista Categoría S5+Clase 3 Botas de seguridad en caucho o polímero (Clase II); para trabajos con motosierra. Clsse 3 (28 m/sg). Categoría: S5 (SB+A+E+P)+ Clase 3	1,00	107,18	107,18
SS01.B.63	Material	par	Botas motoserrista ignífugas, Clase II Botas motoserrista ignífugas, Clase II, F1PTA+CI+HI3+AN+SRC, cumpliendo con EN 15090 / EN ISO 17249	0,00	191,40	0,00
SS01.B.64	Material	par	Botas de monte Botas de monte en piel (Claes I); con suela antideslizante con resaltes.	1,00	18,40	18,40
SS01.B.65	Material	par	Botas monte puntera, resistente a perforación Botas de monte en piel (Clase I); puntera 200 J (SB); con suela antideslizante con resaltes; resistente al al perforación (P). Categoría: S1+P(SB+A+E+P).	1,00	26,96	26,96
SS01.B.66	Material	par	Botas material aislante eléctrico	1,00	50,02	50,02

			Botas de seguridad caña alta, fabricadas en material aislante eléctrico, con suela antideslizante.			
SS01.B.67	Material	par	Zapatos de seguridad Categoría S1 Zapatos de seguridad en piel serraje (Clase I); puntera 200 J (SB); antiestáticos (A); protección del talón contra choques (E); suela antideslizante con resaltes; cierre por cordones. Categoría: S1 (SB + A + E). Norma UNE-EN 345.	1,00	19,35	19,35
SS01.B.68	Material	par	Zapatos de seguridad Categoría S1+P #####	1,00	20,95	20,95
SS01.B.69	Material	ud	Pantalón fibra ignífugo cremallera y botón, forro #####	1,00	77,34	77,34
SS01.B.70	Material	ud	Camisa fibra ignífuga con botones #####	1,00	56,65	56,65
SS01.B.71	Material	ud	Chaleco ignífugo reflectante de alta visibilidad Chaleco ignífugo reflectante de alta visibilidad. Normas EN-340, EN-531, EN-532(A), EN-367(B1), EN-366(C1).	1,00	50,03	50,03
SS01.B.72	Material	ud	Cubrenucas fibra ignífugo Cubrenucas ignífugo compuesto por fibras de metaramida, pararamida y viscosa ignífuga, confeccionado en una sola pieza, ajuste mediante tiras de velcro, sujeción al casco también mediante tiras de velcro.	1,00	10,94	10,94
SS01.B.73	Material	par	Botas extinción incendios media caña Botas de extinción para incendios forestales, de media caña con suela de nitrilo cosida y plantilla anticalorica.	1,00	92,80	92,80
SS01.B.74	Material	ud	Botiquín individual transportable con trabillas sujeción Botiquín individual transportable de primeros auxilios en funda de lona con sistema de trabillas para su sujeción al cinturón.	1,00	23,68	23,68
SS01.B.75	Material	ud	Cinturón ceñidor lona cierre rápido con trabillas sujeción Cinturón ceñidor de lona y cierre rápido. Con trabillas para la sujeción de las trinchas.	1,00	9,57	9,57
SS01.B.76	Material	ud	Gafas panorámicas, incendios, antiimpacto lente policarbonato Gafa panorámica antiimpacto con lente de policarbonato y tratamiento antiempañamiento. Normas EN-166 Montura 3459B y material ignífugo, Ocular 2-2,1 y 1B9KN.	1,00	11,37	11,37
SS01.B.77	Material	ud	Cantimplora aluminio funda lona con trabillas sujeción Cantimplora de aluminio con tapón de aluminio, dosificador y revestimiento interno (lacado) con empapador de fieltro verde y funda de lona con sistema de trabillas para enganchar en el cinturón.	1,00	19,45	19,45
			Total SS01.B	1,00	2.584,04	2.584,04
			Total BLOQUE III	1	21.592,27	21.592,27
BLOQUE IV	Capítulo		BLOQUE IV. HONORARIOS	1	702.180,69	702.180,69
HO01.A	Capítulo		REDACCIÓN DE PROYECTOS.	1,00	563.760,00	563.760,00
HO01.A.01	Partida	ud	Red.proy."Cerca y cerramientos"E.M. < 150.000 ? #####	1,00	2.610,00	2.610,00

HO01.A.02	Partida	ud	Red.proy."Cerca y cerramientos"E.M. 150.000-300.000 ? #####	1,00	7.830,00	7.830,00
HO01.A.03	Partida	ud	Red.proy."Cerca y cerramientos"E.M. 300.000-450.000 ? #####	1,00	13.050,00	13.050,00
HO01.A.04	Partida	ud	Red.proy."Sendas y Veredas"E.M. < 150.000 ? #####	1,00	2.610,00	2.610,00
HO.01.A.05	Partida	ud	Red.proy."Sendas y Veredas"E.M. 150.000-300.000 ? #####	1,00	7.830,00	7.830,00
HO.01.A.06	Partida	ud	Red.proy."Sendas y Veredas"E.M. 300.000-450.000 ? #####	1,00	13.050,00	13.050,00
HO.01.A.07	Partida	ud	Red.proy."Mov.tier.expl.terra."E.M. < 150.000 ? #####	1,00	2.610,00	2.610,00
HO.01.A.08	Partida	ud	Red.proy."Mov.tier.expl.terra."E.M.150.000-300.000 ? #####	1,00	7.830,00	7.830,00
HO.01.A.09	Partida	ud	Red.proy."Mov.tier.expl.terra."E.M. 300.000-450.000 ? #####	1,00	13.050,00	13.050,00
HO.01.A.10	Partida	ud	Red.proy."Mov.tier.expl.terra."E.M. 450.000-600.000 ? #####	1,00	18.270,00	18.270,00
HO.01.A.11	Partida	ud	Red.proy."Adecuac.recreativas"E.M. < 150.000 ? #####	1,00	2.610,00	2.610,00
HO.01.A.12	Partida	ud	Red.proy."Adecuac.recreativas"E.M.150.000-300.000 ? #####	1,00	7.830,00	7.830,00
HO.01.A.13	Partida	ud	Red.proy."Adecuac.recreativas"E.M. 300.000-450.000 ? #####	1,00	13.050,00	13.050,00
HO.01.A.14	Partida	ud	Red.proy."Repoblac.forestales"E.M. < 150.000 ? #####	1,00	2.610,00	2.610,00
HO.01.A.15	Partida	ud	Red.proy."Repoblac.forestales"E.M.150.000-300.000 ? #####	1,00	7.830,00	7.830,00
HO.01.A.16	Partida	ud	Red.proy."Repoblac.forestales"E.M. 300.000-450.000 ? #####	1,00	13.050,00	13.050,00
HO.01.A.17	Partida	ud	Red.proy."Repoblac.forestales"E.M. 450.000-600.000 ? #####	1,00	18.270,00	18.270,00
HO.01.A.18	Partida	ud	Red.proy."Tratamie.selvícolas"E.M. < 150.000 ? #####	1,00	2.610,00	2.610,00
HO.01.A.19	Partida	ud	Red.proy."Tratamie.selvícolas"E.M.150.000-300.000 ? #####	1,00	7.830,00	7.830,00
HO.01.A.20	Partida	ud	Red.proy."Tratamie.selvícolas"E.M. 300.000-450.000 ? #####	1,00	13.050,00	13.050,00
HO.01.A.21	Partida	ud	Red.proy."Tratamie.selvícolas"E.M. 450.000-600.000 ? #####	1,00	18.270,00	18.270,00

HO.01.A.22	Partida	ud	Red.proy."Def.conserv.mej.suel"E.M. < 150.000 ? #####	1,00	2.610,00	2.610,00
HO.01.A.23	Partida	ud	Red.proy."Def.conserv.mej.suel"E.M.150.000-300.000 ? #####	1,00	7.830,00	7.830,00
HO.01.A.24	Partida	ud	Red.proy."Def.conserv.mej.suel"E.M. 300.000-450.000 ? #####	1,00	13.050,00	13.050,00
HO.01.A.25	Partida	ud	Red.proy."Fij.cons.terr.talud."E.M. < 150.000 ? #####	1,00	2.610,00	2.610,00
HO.01.A.26	Partida	ud	Red.proy."Fij.cons.terr.talud."E.M.150.000-300.000 ? #####	1,00	7.830,00	7.830,00
HO.01.A.27	Partida	ud	Red.proy."Fij.cons.terr.talud."E.M. 300.000-450.000 ? #####	1,00	13.050,00	13.050,00
HO.01.A.28	Partida	ud	Red.proy."Pistas forestales"E.M. < 150.000? #####	1,00	2.610,00	2.610,00
HO.01.A.29	Partida	ud	Red.proy."Pistas forestales"E.M.150.000-300.000 ? #####	1,00	7.830,00	7.830,00
HO.01.A.30	Partida	ud	Red.proy."Pistas forestales"E.M. 300.000-450.000 ? #####	1,00	13.050,00	13.050,00
HO.01.A.31	Partida	ud	Red.proy."Pistas forestales"E.M. 450.000-600.000 ? #####	1,00	18.270,00	18.270,00
HO.01.A.32	Partida	ud	Red.proy."Pistas forestales"E.M. 600.000-750.000 ? #####	1,00	23.490,00	23.490,00
HO.01.A.33	Partida	ud	Red.proy."Prev.c/inc.plag.for."E.M. < 150.000? #####	1,00	2.610,00	2.610,00
HO.01.A.34	Partida	ud	Red.proy."Prev.c/inc.plag.for."E.M.150.000-300.000 ? #####	1,00	7.830,00	7.830,00
HO.01.A.35	Partida	ud	Red.proy."Prev.c/inc.plag.for."E.M. 300.000-450.000 ? #####	1,00	13.050,00	13.050,00
HO.01.A.36	Partida	ud	Red.proy."Prev.c/inc.plag.for."E.M. 450.000-600.000 ? #####	1,00	18.270,00	18.270,00
HO.01.A.37	Partida	ud	Red.proy."Depósitos y balsas de regulac."E.M. < 150.000 ? #####	1,00	2.610,00	2.610,00
HO.01.A.38	Partida	ud	Red.proy."Depósitos y balsas de regulac."E.M.150.000-300.000 ? #####	1,00	7.830,00	7.830,00
HO.01.A.39	Partida	ud	Red.proy."Depósitos y balsas de regulac."E.M. 300.000-450.000 ? #####	1,00	13.050,00	13.050,00
HO.01.A.40	Partida	ud	Red.proy."Depósitos y balsas de regulac."E.M. 450.000-600.000 ? #####	1,00	18.270,00	18.270,00
HO.01.A.41	Partida	ud	Red.proy."Est.Muros,Dep.Silos"E.M. < 150.000 ? #####	1,00	2.610,00	2.610,00
HO.01.A.42	Partida	ud	Red.proy."Est.Muros,Dep.Silos"E.M.150.000-300.000 ?	1,00	7.830,00	7.830,00

HO.01.A.43	Partida	ud	Red.proy."Est.Muros,Dep.Silos"E.M. 300.000-450.000 ?	1,00	13.050,00	13.050,00
HO.01.A.44	Partida	ud	Red.proy."Est.Muros,Dep.Silos"E.M. 450.000-600.000 ?	1,00	18.270,00	18.270,00
HO.01.A.45	Partida	ud	Red.proy."Est.Muros,Dep.Silos"E.M. 600.000-750.000 ?	1,00	23.490,00	23.490,00
HO.01.A.46	Partida	ud	Red.proy."Puentes"E.M. < 150.000 ?	1,00	2.610,00	2.610,00
HO.01.A.47	Partida	ud	Red.proy."Puentes"E.M.150.000-300.000 ?	1,00	7.830,00	7.830,00
HO.01.A.48	Partida	ud	Red.proy."Puentes"E.M. 300.000-450.000 ?	1,00	13.050,00	13.050,00
HO.01.A.49	Partida	ud	Red.proy."Puentes"E.M. 450.000-600.000 ?	1,00	18.270,00	18.270,00
HO.01.A.50	Partida	ud	Red.proy."Puentes"E.M. 600.000-750.000 ?	1,00	23.490,00	23.490,00
HO.01.A.51	Partida	ud	Red.proy."Viver.automatizados"E.M. < 150.000 ?	1,00	2.610,00	2.610,00
HO.01.A.52	Partida	ud	Red.proy."Viver.automatizados"E.M. 150.000-300.000 ?	1,00	7.830,00	7.830,00
HO.01.A.53	Partida	ud	Red.proy."Viver.automatizados"E.M. 300.000-450.000 ?	1,00	13.050,00	13.050,00
HO.01.A.54	Partida	ud	Red.proy."Viver.automatizados"E.M. 450.000-600.000 ?	1,00	18.270,00	18.270,00
Total HO01.A				1,00	563.760,00	563.760,00
HO01.B	Capítulo	DIRECCIONES DE OBRA E INFORMES VARIOS.		1,00	133.147,38	133.147,38
HO01.B.01	Partida	ud	Dirección de Obras de sendas y veredas. PEM 225.000 ?	1,00	7.830,00	7.830,00
			Dirección de Obras de sendas y veredas. PEM 225.000 ?			
HO01.B.02	Partida	ud	Dirección de Obras de "Movimientos de tierras, explanaciones, te	1,00	10.440,00	10.440,00
			Dirección de Obras de "Movimientos de tierras, explanaciones, terraplenados, desmontes". PEM 225000 ?.			
HO01.B.03	Partida	ud	Dirección de Obra de "Cercas y Cerramientos"PEM 225000 ?.	1,00	9.135,00	9.135,00
			Dirección de Obra de "Cercas y Cerramientos".PEM 225000 ?.			
HO01.B.04	Partida	ud	Dirección de Obras de "Adecuaciones recreativas". PEM 225000 ?.	1,00	7.830,00	7.830,00
			Dirección de Obras de "Adecuaciones recreativas". PEM 225000 ?.			
HO01.B.05	Partida	ud	Dirección de Obras de "Replantaciones Forestales". PEM 225000 ?.	1,00	7.830,00	7.830,00
			Dirección de Obras de "Replantaciones Forestales". PEM 225000 ?.			
HO01.B.06	Partida	ud	Dirección de Obras de "Tratamientos Selvícolas". PEM 225000 ?.	1,00	7.830,00	7.830,00
			Dirección de Obras de "Tratamientos Selvícolas". PEM 225000 ?.			

HO01.B.07	Partida	ud	Dirección de Obras de "Defensa, conservación y mejoras de suelos. PEM 225000 ?.	1,00	7.830,00	7.830,00
HO01.B.08	Partida	ud	Dirección de Obras de "Fijación y consolidación de terrenos, tal Dirección de Obras de "Fijación y consolidación de terrenos, taludes, dunas, escombreras y otros". PEM 225000 ?.	1,00	10.440,00	10.440,00
HO01.B.09	Partida	ud	Dirección de Obras de "Pistas Forestales". PEM 225000 ?. Dirección de Obras de "Pistas Forestales". PEM 225000 ?.	1,00	9.135,00	9.135,00
HO01.B.10	Partida	ud	Dirección de Obras de "Prevención contra incendios y plagas fore Dirección de Obras de "Prevención contra incendios y plagas forestales". PEM 225000 ?.	1,00	7.830,00	7.830,00
HO01.B.11	Partida	ud	Dirección de Obras de "Depósitos y balsas de regulación". PEM 225000 ?. Dirección de Obras de "Depósitos y balsas de regulación". PEM 225000 ?.	1,00	9.135,00	9.135,00
HO01.B.12	Partida	ud	Dirección de Obras de "Estructuras, Muros, Depósitos". PEM 225000 ?. Dirección de Obras de "Estructuras, Muros, Depósitos". PEM 225000 ?.	1,00	10.440,00	10.440,00
HO01.B.13	Partida	ud	Dirección de Obras de "Puentes". PEM 225000 ?. Dirección de Obras de "Puentes". PEM 225000 ?.	1,00	13.050,00	13.050,00
HO01.B.14	Partida	ud	Dirección de Obras de "Viveros automatizados". Dirección de Obras de "Viveros automatizados".	1,00	7.830,00	7.830,00
HO01.B.15	Partida	ud	Levantamiento con estación total	1,00	497,31	497,31
U03003	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 3 a 5 años de experiencia	8,000	29,55	236,40
U01005	Mano de obra	h	Auxiliar de campo	8,000	14,64	117,12
U04001	Mano de obra	jor	Dieta manutención	2,000	43,66	87,32
T18001	Material	jor	Estación total topográfica de 2 segundos de precisión	1,000	41,99	41,99
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	4,828	3,00	14,48
Total HO01.B.15				1,00	497,31	497,31
HO01.B.16	Partida	ud	Levantamiento taquimétrico traza camino D <= 50 m visi.reducida	1,00	392,49	392,49
U03003	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 3 a 5 años de experiencia	1,400	29,55	41,37
T18002	Material	h	Ordenador estándar monitor 17" Ordenador estándar, incluyendo sistema operativo comercial y monitor 17"	1,400	0,44	0,62
T18003	Material	h	Software de topografía	1,400	0,78	1,09
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	0,431	3,00	1,29
HO01.B.37	Partida	jor	Levantamiento con estación total Equipo de topografía formado por un Titulado Medio y un auxiliar de campo y los medios necesarios para la correcta ejecución de los trabajos. Se incluye el equipo formado por una estación total de 2 s de apreciación y elementos auxiliares.	0,700	497,31	348,12
U03003	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 3 a 5 años de experiencia	8,000	29,55	236,40
U01005	Mano de obra	h	Auxiliar de campo	8,000	14,64	117,12
U04001	Mano de obra	jor	Dieta manutención	2,000	43,66	87,32

T18001	Material	jor	Estación total topográfica de 2 segundos de precisión	1,000	41,99	41,99
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	4,828	3,00	14,48
Total HO01.B.37				0,700	497,31	348,12
Total HO01.B.16				1,00	392,49	392,49
HO01.B.17	Partida	km	Levantamiento taquimétrico traza camino D <= 50 m visi.normal	1,00	280,35	280,35
U03003	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 3 a 5 años de experiencia	1,000	29,55	29,55
T18002	Material	h	Ordenador estándar monitor 17" Ordenador estándar, incluyendo sistema operativo comercial y monitor 17"	1,000	0,44	0,44
T18003	Material	h	Software de topografía	1,000	0,78	0,78
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	0,308	3,00	0,92
HO01.B.37	Partida	jor	Levantamiento con estación total Equipo de topografía formado por un Titulado Medio y un auxiliar de campo y los medios necesarios para la correcta ejecución de los trabajos. Se incluye el equipo formado por una estación total de 2 s de apreciación y elementos auxiliares.	0,500	497,31	248,66
U03003	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 3 a 5 años de experiencia	8,000	29,55	236,40
U01005	Mano de obra	h	Auxiliar de campo	8,000	14,64	117,12
U04001	Mano de obra	jor	Dieta manutención	2,000	43,66	87,32
T18001	Material	jor	Estación total topográfica de 2 segundos de precisión	1,000	41,99	41,99
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	4,828	3,00	14,48
Total HO01.B.37				0,500	497,31	248,66
Total HO01.B.17				1,00	280,35	280,35
HO01.B.18	Partida	km	Levantamiento taquimétrico traza camino D <= 25 m visi.reducida	1,00	504,62	504,62
U03003	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 3 a 5 años de experiencia	1,800	29,55	53,19
T18002	Material	h	Ordenador estándar monitor 17" Ordenador estándar, incluyendo sistema operativo comercial y monitor 17"	1,800	0,44	0,79
T18003	Material	h	Software de topografía	1,800	0,78	1,40
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	0,554	3,00	1,66
HO01.B.37	Partida	jor	Levantamiento con estación total Equipo de topografía formado por un Titulado Medio y un auxiliar de campo y los medios necesarios para la correcta ejecución de los trabajos. Se incluye el equipo formado por una estación total de 2 s de apreciación y elementos auxiliares.	0,900	497,31	447,58
U03003	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 3 a 5 años de experiencia	8,000	29,55	236,40
U01005	Mano de obra	h	Auxiliar de campo	8,000	14,64	117,12
U04001	Mano de obra	jor	Dieta manutención	2,000	43,66	87,32
T18001	Material	jor	Estación total topográfica de 2 segundos de precisión	1,000	41,99	41,99
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	4,828	3,00	14,48
Total HO01.B.37				0,900	497,31	447,58
Total HO01.B.18				1,00	504,62	504,62
HO01.B.19	Partida	km	Levantamiento taquimétrico traza camino D <= 25 m visi.normal	1,00	336,43	336,43
U03003	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 3 a 5 años de experiencia	1,200	29,55	35,46

T18002	Material	h	Ordenador estándar monitor 17"	1,200	0,44	0,53
			Ordenador estándar, incluyendo sistema operativo comercial y monitor 17"			
T18003	Material	h	Software de topografía	1,200	0,78	0,94
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	0,369	3,00	1,11
HO01.B.37	Partida	jor	Levantamiento con estación total	0,600	497,31	298,39
			Equipo de topografía formado por un Titulado Medio y un auxiliar de campo y los medios necesarios para la correcta ejecución de los trabajos. Se incluye el equipo formado por una estación total de 2 s de apreciación y elementos auxiliares.			
U03003	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 3 a 5 años de experiencia	8,000	29,55	236,40
U01005	Mano de obra	h	Auxiliar de campo	8,000	14,64	117,12
U04001	Mano de obra	jor	Dieta manutención	2,000	43,66	87,32
T18001	Material	jor	Estación total topográfica de 2 segundos de precisión	1,000	41,99	41,99
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	4,828	3,00	14,48
			Total HO01.B.37	0,600	497,31	298,39
			Total HO01.B.19	1,00	336,43	336,43
HO01.B.20	Partida	km	Levantamiento taquimétrico perfil longitudinal, visi. reducida	1,00	264,51	264,51
U03003	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 3 a 5 años de experiencia	0,500	29,55	14,78
T18002	Material	h	Ordenador estándar monitor 17"	0,500	0,44	0,22
			Ordenador estándar, incluyendo sistema operativo comercial y monitor 17"			
T18003	Material	h	Software de topografía	0,500	0,78	0,39
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	0,154	3,00	0,46
HO01.B.37	Partida	jor	Levantamiento con estación total	0,500	497,31	248,66
			Equipo de topografía formado por un Titulado Medio y un auxiliar de campo y los medios necesarios para la correcta ejecución de los trabajos. Se incluye el equipo formado por una estación total de 2 s de apreciación y elementos auxiliares.			
U03003	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 3 a 5 años de experiencia	8,000	29,55	236,40
U01005	Mano de obra	h	Auxiliar de campo	8,000	14,64	117,12
U04001	Mano de obra	jor	Dieta manutención	2,000	43,66	87,32
T18001	Material	jor	Estación total topográfica de 2 segundos de precisión	1,000	41,99	41,99
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	4,828	3,00	14,48
			Total HO01.B.37	0,500	497,31	248,66
			Total HO01.B.20	1,00	264,51	264,51
HO01.B.21	Partida	km	Levantamiento taquimétrico perfil longitudinal, visi. normal	1,00	189,91	189,91
U03003	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 3 a 5 años de experiencia	0,500	29,55	14,78
T18002	Material	h	Ordenador estándar monitor 17"	0,500	0,44	0,22
			Ordenador estándar, incluyendo sistema operativo comercial y monitor 17"			
T18003	Material	h	Software de topografía	0,500	0,78	0,39
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	0,154	3,00	0,46
HO01.B.37	Partida	jor	Levantamiento con estación total	0,350	497,31	174,06

			Equipo de topografía formado por un Titulado Medio y un auxiliar de campo y los medios necesarios para la correcta ejecución de los trabajos. Se incluye el equipo formado por una estación total de 2 s de apreciación y elementos auxiliares.			
U03003	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 3 a 5 años de experiencia	8,000	29,55	236,40
U01005	Mano de obra	h	Auxiliar de campo	8,000	14,64	117,12
U04001	Mano de obra	jor	Dieta manutención	2,000	43,66	87,32
T18001	Material	jor	Estación total topográfica de 2 segundos de precisión	1,000	41,99	41,99
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	4,828	3,00	14,48
			Total HO01.B.37	0,350	497,31	174,06
			Total HO01.B.21	1,00	189,91	189,91
HO01.B.22	Partida	ud	Levantamiento taquimétrico superficies <=4 ha visi. normal	1,00	750,86	750,86
U03003	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 3 a 5 años de experiencia	8,000	29,55	236,40
T18002	Material	h	Ordenador estándar monitor 17"	8,000	0,44	3,52
			Ordenador estándar, incluyendo sistema operativo comercial y monitor 17"			
T18003	Material	h	Software de topografía	8,000	0,78	6,24
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	2,462	3,00	7,39
HO01.B.37	Partida	jor	Levantamiento con estación total	1,000	497,31	497,31
			Equipo de topografía formado por un Titulado Medio y un auxiliar de campo y los medios necesarios para la correcta ejecución de los trabajos. Se incluye el equipo formado por una estación total de 2 s de apreciación y elementos auxiliares.			
U03003	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 3 a 5 años de experiencia	8,000	29,55	236,40
U01005	Mano de obra	h	Auxiliar de campo	8,000	14,64	117,12
U04001	Mano de obra	jor	Dieta manutención	2,000	43,66	87,32
T18001	Material	jor	Estación total topográfica de 2 segundos de precisión	1,000	41,99	41,99
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	4,828	3,00	14,48
			Total HO01.B.37	1,000	497,31	497,31
			Total HO01.B.22	1,00	750,86	750,86
HO01.B.23	Partida	ud	Levantamiento taquimétrico superficies <=4 ha visi.reducida	1,00	999,52	999,52
U03003	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 3 a 5 años de experiencia	8,000	29,55	236,40
T18002	Material	h	Ordenador estándar monitor 17"	8,000	0,44	3,52
			Ordenador estándar, incluyendo sistema operativo comercial y monitor 17"			
T18003	Material	h	Software de topografía	8,000	0,78	6,24
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	2,462	3,00	7,39
HO01.B.37	Partida	jor	Levantamiento con estación total	1,500	497,31	745,97
			Equipo de topografía formado por un Titulado Medio y un auxiliar de campo y los medios necesarios para la correcta ejecución de los trabajos. Se incluye el equipo formado por una estación total de 2 s de apreciación y elementos auxiliares.			
U03003	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 3 a 5 años de experiencia	8,000	29,55	236,40
U01005	Mano de obra	h	Auxiliar de campo	8,000	14,64	117,12
U04001	Mano de obra	jor	Dieta manutención	2,000	43,66	87,32

T18001	Material	jor	Estación total topográfica de 2 segundos de precisión	1,000	41,99	41,99
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	4,828	3,00	14,48
Total HO01.B.37				1,500	497,31	745,97
Total HO01.B.23				1,00	999,52	999,52
HO01.B.24	Partida	ud	Levantamiento taquimétrico superficies > 4 has visi. normal	1,00	193,08	193,08
U03003	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 3 a 5 años de experiencia	0,600	29,55	17,73
T18002	Material	h	Ordenador estándar monitor 17"	0,600	0,44	0,26
			Ordenador estándar, incluyendo sistema operativo comercial y monitor 17"			
T18003	Material	h	Software de topografía	0,600	0,78	0,47
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	0,185	3,00	0,56
HO01.B.37	Partida	jor	Levantamiento con estación total	0,350	497,31	174,06
			Equipo de topografía formado por un Titulado Medio y un auxiliar de campo y los medios necesarios para la correcta ejecución de los trabajos. Se incluye el equipo formado por una estación total de 2 s de apreciación y elementos auxiliares.			
U03003	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 3 a 5 años de experiencia	8,000	29,55	236,40
U01005	Mano de obra	h	Auxiliar de campo	8,000	14,64	117,12
U04001	Mano de obra	jor	Dieta manutención	2,000	43,66	87,32
T18001	Material	jor	Estación total topográfica de 2 segundos de precisión	1,000	41,99	41,99
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	4,828	3,00	14,48
Total HO01.B.37				0,350	497,31	174,06
Total HO01.B.24				1,00	193,08	193,08
HO01.B.25	Partida	ha	Levantamiento taquimétrico superficies > 4 ha visi. reducida	1,00	274,01	274,01
U03003	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 3 a 5 años de experiencia	0,800	29,55	23,64
T18002	Material	h	Ordenador estándar monitor 17"	0,800	0,44	0,35
			Ordenador estándar, incluyendo sistema operativo comercial y monitor 17"			
T18003	Material	h	Software de topografía	0,800	0,78	0,62
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	0,246	3,00	0,74
HO01.B.37	Partida	jor	Levantamiento con estación total	0,500	497,31	248,66
			Equipo de topografía formado por un Titulado Medio y un auxiliar de campo y los medios necesarios para la correcta ejecución de los trabajos. Se incluye el equipo formado por una estación total de 2 s de apreciación y elementos auxiliares.			
U03003	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 3 a 5 años de experiencia	8,000	29,55	236,40
U01005	Mano de obra	h	Auxiliar de campo	8,000	14,64	117,12
U04001	Mano de obra	jor	Dieta manutención	2,000	43,66	87,32
T18001	Material	jor	Estación total topográfica de 2 segundos de precisión	1,000	41,99	41,99
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	4,828	3,00	14,48
Total HO01.B.37				0,500	497,31	248,66
Total HO01.B.25				1,00	274,01	274,01
HO01.B.26	Partida	km	Estudio trazas caminos terrenos llanos/ondulados>30km	1,00	216,28	216,28
U03007	Mano de obra	h	Titulado superior o máster de 3 a 5 años de experiencia	5,000	36,14	180,70

U01005	Mano de obra	h	Auxiliar de campo	2,000	14,64	29,28
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	2,100	3,00	6,30
Total HO01.B.26				1,00	216,28	216,28
HO01.B.27	Partida	km	Estudio trazas caminos terrenos accidentados/muy accidentados>30	1,00	309,34	309,34
U03007	Mano de obra	h	Titulado superior o máster de 3 a 5 años de experiencia	7,500	36,14	271,05
U01005	Mano de obra	h	Auxiliar de campo	2,000	14,64	29,28
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	3,003	3,00	9,01
Total HO01.B.27				1,00	309,34	309,34
HO01.B.28	Partida	km	Estudio trazas caminos terrenos llanos/ondulados<30km	1,00	290,73	290,73
U03007	Mano de obra	h	Titulado superior o máster de 3 a 5 años de experiencia	7,000	36,14	252,98
U01005	Mano de obra	h	Auxiliar de campo	2,000	14,64	29,28
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	2,823	3,00	8,47
Total HO01.B.28				1,00	290,73	290,73
HO01.B.29	Partida	km	Estudio trazas caminos terrenos accidentados/muy accidentados<30	1,00	402,40	402,40
U03007	Mano de obra	h	Titulado superior o máster de 3 a 5 años de experiencia	10,000	36,14	361,40
U01005	Mano de obra	h	Auxiliar de campo	2,000	14,64	29,28
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	3,907	3,00	11,72
Total HO01.B.29				1,00	402,40	402,40
HO01.B.30	Partida	ud	Replanteo y colocación de mojon terreno llano <0,75 Moj/ha	1,00	19,38	19,38
U03002	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 1 a 3 años de experiencia	0,460	26,29	12,09
U01005	Mano de obra	h	Auxiliar de campo	0,460	14,64	6,73
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	0,188	3,00	0,56
Total HO01.B.30				1,00	19,38	19,38
HO01.B.31	Partida	ud	Replanteo y colocación de mojon terreno acciden. <0,75 Moj/ha	1,00	63,24	63,24
U03002	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 1 a 3 años de experiencia	1,500	26,29	39,44
U01005	Mano de obra	h	Auxiliar de campo	1,500	14,64	21,96
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	0,614	3,00	1,84
Total HO01.B.31				1,00	63,24	63,24
HO01.B.32	Partida	ud	Replanteo y colocación de mojon terreno llano 0,75-1,5 Moj/ha	1,00	15,17	15,17
U03002	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 1 a 3 años de experiencia	0,360	26,29	9,46
U01005	Mano de obra	h	Auxiliar de campo	0,360	14,64	5,27
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	0,147	3,00	0,44
Total HO01.B.32				1,00	15,17	15,17
HO01.B.33	Partida	ud	Replanteo y colocación de mojon terreno acciden. 0,75-1,5 Moj/ha	1,00	43,85	43,85
U03002	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 1 a 3 años de experiencia	1,040	26,29	27,34
U01005	Mano de obra	h	Auxiliar de campo	1,040	14,64	15,23
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	0,426	3,00	1,28
Total HO01.B.33				1,00	43,85	43,85
HO01.B.34	Partida	ud	Replanteo y colocación de mojon terreno llano > 1,5 Moj/ha	1,00	10,97	10,97
U03002	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 1 a 3 años de experiencia	0,260	26,29	6,84
U01005	Mano de obra	h	Auxiliar de campo	0,260	14,64	3,81
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	0,107	3,00	0,32

			Total HO01.B.34	1,00	10,97	10,97
HO01.B.35	Partida	ud	Replanteo y colocación de mojón terreno acciden. > 1,5 Moj/ha	1,00	23,61	23,61
U03002	Mano de obra	h	Titulado medio o grado de 1 a 3 años de experiencia	0,560	26,29	14,72
U01005	Mano de obra	h	Auxiliar de campo	0,560	14,64	8,20
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	0,229	3,00	0,69
			Total HO01.B.35	1,00	23,61	23,61
HO01.B.36	Partida	ud	Jornada de control hidrogeológico en campo	1,00	484,32	484,32
U03008	Mano de obra	h	Titulado superior o máster de >5 años de experiencia	8,000	43,69	349,52
U04002	Mano de obra	jor	Dieta completa	1,000	120,69	120,69
%3.0CI	Otros	%	Porcentaje Dirección selvícola.	4,702	3,00	14,11
			Total HO01.B.36	1,00	484,32	484,32
			Total HO01.B	1,00	133.147,38	133.147,38
HO01.C	Capítulo	ENSAYOS DE LABORATORIO.		1,00	5.273,31	5.273,31
HO01.C.01	Partida	ud	Análisis granulométrico por tamizado en suelos. Análisis granulométrico por tamizado en suelos.	1,00	48,84	48,84
HO01.C.02	Partida	ud	Determinación de los límites de Atterbeg. Determinación de los límites de Atterbeg.	1,00	52,32	52,32
HO01.C.03	Partida	ud	Contenido de materia orgánica (método permanganato potásico). Contenido de materia orgánica (método permanganato potásico).	1,00	45,36	45,36
HO01.C.04	Partida	ud	Determinación de sales solubles en suelo. Determinación de sales solubles en suelo.	1,00	66,24	66,24
HO01.C.05	Partida	ud	Ensayo apisonado de suelos Próctor modificado. Ensayo apisonado de suelos Próctor modificado.	1,00	82,36	82,36
HO01.C.06	Partida	ud	Índice CBR con compactación Próctor modificado. Índice CBR con compactación Próctor modificado.	1,00	132,47	132,47
HO01.C.07	Partida	ud	Densidad y absorción de agua en gravas. Densidad y absorción de agua en gravas.	1,00	38,40	38,40
HO01.C.08	Partida	ud	Densidad y absorción de arenas. Densidad y absorción de arenas.	1,00	41,88	41,88
HO01.C.09	Partida	ud	Coefficiente de desgaste Los Ángeles. Coefficiente de desgaste Los Ángeles.	1,00	108,11	108,11
HO01.C.10	Partida	ud	Coefficiente de forma. Coefficiente de forma.	1,00	38,40	38,40
HO01.C.11	Partida	ud	Azul de metileno. Azul de metileno.	1,00	66,24	66,24
HO01.C.12	Partida	ud	Coefficiente Micro-Deval-Resistencia al desgaste. Coefficiente Micro-Deval-Resistencia al desgaste.	1,00	111,59	111,59
HO01.C.13	Partida	ud	Índice de lajas. Índice de lajas.	1,00	52,32	52,32
HO01.C.14	Partida	ud	Determinación de cloruros. Determinación de cloruros.	1,00	58,00	58,00
HO01.C.15	Partida	ud	Determinación de contaminantes ligeros. Determinación de contaminantes ligeros.	1,00	38,40	38,40

HO01.C.16	Partida	ud	Análisis granulométrico de arenas. Análisis granulométrico de arenas.	1,00	48,84	48,84
HO01.C.17	Partida	ud	Áridos: toma de muestras. Áridos: toma de muestras.	1,00	1,16	1,16
HO01.C.18	Partida	ud	Determinación del equivalente de arenas. Determinación del equivalente de arenas.	1,00	38,40	38,40
HO01.C.19	Partida	ud	Densidad máxima de una arena. Densidad máxima de una arena.	1,00	41,88	41,88
HO01.C.20	Partida	ud	Densidad mínima de una arena. Densidad mínima de una arena.	1,00	41,88	41,88
HO01.C.21	Partida	ud	Densidad real de arenas. Densidad real de arenas.	1,00	41,88	41,88
HO01.C.22	Partida	ud	Densidad real de gravas. Densidad real de gravas.	1,00	44,03	44,03
HO01.C.23	Partida	ud	Determinación del % de caras de fractura del árido grueso. Determinación del % de caras de fractura del árido grueso.	1,00	31,44	31,44
HO01.C.24	Partida	ud	Densidad aparente. Densidad aparente.	1,00	38,40	38,40
HO01.C.25	Partida	ud	Determinación de la humedad de un árido. Determinación de la humedad de un árido.	1,00	8,00	8,00
HO01.C.26	Partida	ud	Determinación del PH. Determinación del PH.	1,00	14,04	14,04
HO01.C.27	Partida	ud	Rotura a compresión simple de probeta cilíndrica o testigo. Rotura a compresión simple de probeta cilíndrica o testigo.	1,00	29,00	29,00
HO01.C.28	Partida	ud	Rotura por tracción indirecta (Ensayo braileño). Rotura por tracción indirecta (Ensayo braileño).	1,00	34,80	34,80
HO01.C.29	Partida	ud	Estudio de armaduras "in situ" mediante aparato FERROSCAN. Estudio de armaduras "in situ" mediante aparato FERROSCAN.	1,00	98,60	98,60
HO01.C.30	Partida	ud	Ensayo sobre serie de probetas cilíndricas. Ensayo sobre serie de probetas cilíndricas.	1,00	39,21	39,21
HO01.C.31	Partida	ud	Toma de serie de probetas de hormigón fresco. Toma de serie de probetas de hormigón fresco.	1,00	71,13	71,13
HO01.C.32	Partida	ud	Desplazamiento a obra entre 20-40 km. Desplazamiento a obra entre 20-40 km.	1,00	8,44	8,44
HO01.C.33	Partida	ud	Desplazamiento a obra a más a 40 km. Desplazamiento a obra a más a 40 km.	1,00	14,08	14,08
HO01.C.34	Partida	ud	Fabricación, curado y ensayo a flexotracción (probeta prismática). Fabricación, curado y ensayo a flexotracción (probeta prismática).	1,00	98,60	98,60
HO01.C.35	Partida	ud	Medida consistencia de hormigón fresco (anillo japonés). Medida consistencia de hormigón fresco (anillo japonés).	1,00	14,04	14,04
HO01.C.36	Partida	ud	Medida consistencia de lechadas (cono Marsh) Medida consistencia de lechadas (cono Marsh)	1,00	52,20	52,20

HO01.C.37	Partida	ud	Medida consistencia hormigón fresco (Cono de Abrams). Medida consistencia hormigón fresco (Cono de Abrams).	1,00	14,04	14,04
HO01.C.38	Partida	ud	Determinación de la densidad del hormigón endurecido en laboratorio. Determinación de la densidad del hormigón endurecido en laboratorio.	1,00	11,60	11,60
HO01.C.39	Partida	ud	Extracción, curado, refrentado y rotura de testigo de hormigón. Extracción, curado, refrentado y rotura de testigo de hormigón.	1,00	125,51	125,51
HO01.C.40	Partida	ud	Extracción de testigo d=100mm y L=250 mm Extracción de testigo d=100mm y L=250 mm	1,00	125,51	125,51
HO01.C.41	Partida	ud	Extracción de testigo d=150mm y L=350 mm. Extracción de testigo d=150mm y L=350 mm.	1,00	125,51	125,51
HO01.C.42	Partida	ud	Relleno de cada taladro con mortero especial. Relleno de cada taladro con mortero especial.	1,00	38,40	38,40
HO01.C.43	Partida	ud	Prueba de carga hasta 500 kg/m2. Prueba de carga hasta 500 kg/m2.	1,00	697,28	697,28
HO01.C.44	Partida	ud	Prueba de carga en puentes. Prueba de carga en puentes.	1,00	1.508,00	1.508,00
HO01.C.45	Partida	ud	Determinación de armaduras con pachómetro. Determinación de armaduras con pachómetro.	1,00	19,60	19,60
HO01.C.46	Partida	ud	Extracción de testigo de hormigón por metro lineal. Extracción de testigo de hormigón por metro lineal.	1,00	348,00	348,00
HO01.C.47	Partida	ud	Adhesividad de los ligantes bituminosos a los áridos finos (rieder-Webel). Adhesividad de los ligantes bituminosos a los áridos finos (rieder-Webel).	1,00	59,28	59,28
HO01.C.48	Partida	ud	Análisis granulométrico del polvo mineral. Análisis granulométrico del polvo mineral.	1,00	38,34	38,34
HO01.C.49	Partida	ud	Permeabilidad "in situ" pavimentos drenantes con permeámetro LCS. Permeabilidad "in situ" pavimentos drenantes con permeámetro LCS.	1,00	23,20	23,20
HO01.C.50	Partida	ud	Penetración de los materiales bituminosos. Penetración de los materiales bituminosos.	1,00	40,60	40,60
HO01.C.51	Partida	ud	Pérdida por calentamiento. Pérdida por calentamiento.	1,00	34,80	34,80
HO01.C.52	Partida	ud	Índice de penetración de betunes asfálticos. Índice de penetración de betunes asfálticos.	1,00	19,72	19,72
HO01.C.53	Partida	ud	Ensayo de doblado/desdoblado de probeta acero. Ensayo de doblado/desdoblado de probeta acero.	1,00	17,40	17,40
HO01.C.54	Partida	ud	Ensayo de tracción probeta de acero mediante mordaza. Ensayo de tracción probeta de acero mediante mordaza.	1,00	31,44	31,44
HO01.C.55	Partida	ud	Resistencia al despegue de nudos de barras en mallas electrosoldadas. Resistencia al despegue de nudos de barras en mallas electrosoldadas.	1,00	31,44	31,44
HO01.C.56	Partida	ud	Ensayo de doblado simple de acero realizado a 180°.	1,00	23,20	23,20

Ensayo de doblado simple de acero realizado a 180°.

HO01.C.57	Partida	ud	Radiografías de soldadura (min fac 14 u/día).	1,00	43,15	43,15
			Radiografías de soldadura (min fac 14 u/día).			
HO01.C.58	Partida	ud	Características geométricas del corrugado-Aceros S.	1,00	34,80	34,80
			Características geométricas del corrugado-Aceros S.			
HO01.C.59	Partida	ud	Características geométricas del corrugado-Aceros SD.	1,00	34,80	34,80
			Características geométricas del corrugado-Aceros SD.			
HO01.C.60	Partida	ud	Límite elástico, carga de rotura y alargamiento.	1,00	15,37	15,37
			Límite elástico, carga de rotura y alargamiento.			
HO01.C.61	Partida	ud	Determinación de la masa del acero por metro lineal.	1,00	11,60	11,60
			Determinación de la masa del acero por metro lineal.			
HO01.C.62	Partida	ud	Sección equivalente barras de acero corrugado.	1,00	9,74	9,74
			Sección equivalente barras de acero corrugado.			
Total HO01.C				1,00	5.273,31	5.273,31
Total BLOQUE IV				1	702.180,69	702.180,69
Total 0				1	1.933.335,12	1.933.335,12