

## ANEXO VII

### COSTES MÁXIMOS DE REFERENCIA DE LAS ACTUACIONES

Resumen	Ud	Coste ejecución por terceros (€)	Coste de ejecución con medios propios			
			Mano de obra (h)	Mano de obra (€)	Materiales (€)	Total (€)
<b>Repoblaciones y densificaciones en determinados Hábitats de Interés Comunitario (HIC), Repoblaciones en sistemas forestales monoespecíficos de eucaliptares y pinares, Densificaciones en arboledas singulares</b>						
Plantación en terrenos <50% de pendiente	pie	1,92	0,175	1,13	0,00	1,13
Plantación en terrenos ≥ 50% de pendiente	pie	2,25	0,204	1,32	0,00	1,32
Planta arbolado o arbusto-matorral frondosa, 1-2 savias	ud	0,45	0,000	0,00	0,45	0,45
Planta arbolado conífera 1-2 savias	ud	0,31	0,000	0,00	0,31	0,31
Jaula metálica individual de malla electrosoldada sujeta con 3 barras de acero corrugado	ud	15,46	0,571	3,69	9,74	13,43
Jaula metálica individual de malla electrosoldada sujeta con 3 postes de madera	ud	23,41	0,571	3,69	17,69	21,38
Jaula metálica individual de malla electrosoldada sujeta con 3 perfiles metálicos L	ud	23,92	0,571	3,69	18,21	21,90
Jaula metálica individual de malla cinegética sujeta con 3 barras de acero corrugado	ud	11,74	0,248	1,60	8,34	9,94
Jaula metálica individual de malla cinegética sujeta con 3 postes de madera	ud	19,09	0,248	1,60	15,69	17,29
Jaula metálica individual de malla cinegética sujeta con 3 perfiles metálicos L	ud	18,92	0,248	1,60	15,53	17,13
Tubo protector 60 cm	ud	1,76	0,070	0,45	1,01	1,46
Tubo protector 120 cm	ud	3,11	0,144	0,93	1,49	2,42
Cerramiento perimetral, perfiles metálic. (L ó T)	m	10,15	0,579	3,75	3,95	7,70
Cerramiento perimetral, postes madera	m	8,85	0,579	3,75	3,06	6,81
<b>Regeneración natural</b>						
Jaula metálica individual de malla electrosoldada sujeta con 3 barras de acero corrugado	ud	15,46	0,571	3,69	9,74	13,43
Jaula metálica individual de malla electrosoldada sujeta con 3 postes de madera	ud	23,41	0,571	3,69	17,69	21,38
Jaula metálica individual de malla electrosoldada sujeta con 3 perfiles metálicos L	ud	23,92	0,571	3,69	18,21	21,90
Jaula metálica individual de malla cinegética sujeta con 3 barras de acero corrugado	ud	11,74	0,248	1,60	8,34	9,94
Jaula metálica individual de malla cinegética sujeta con 3 postes de madera	ud	19,09	0,248	1,60	15,69	17,29
Jaula metálica individual de malla cinegética sujeta con 3 perfiles metálicos L	ud	18,92	0,248	1,60	15,53	17,13
Cerramiento perimetral, perfiles metálic. (L ó T)	m	10,15	0,579	3,75	3,95	7,70
Cerramiento perimetral, postes madera	m	8,85	0,579	3,75	3,06	6,81

Resumen	Ud	Coste ejecución por terceros (€)	Coste de ejecución con medios propios			
			Mano de obra (h)	Mano de obra (€)	Materiales (€)	Total (€)
<b>Desbroces</b>						
Desbroce FCC<50%, pte ≤ 30%	ha	263,74	5,500	35,59	0,00	35,59
Desbroce FCC≥50%, pte ≤ 30%	ha	559,41	11,666	75,48	0,00	75,48
Desbroce FCC<50%, pte >30%	ha	331,44	27,272	176,45	0,00	176,45
Desbroce FCC≥50%, pte >30%	ha	861,76	70,909	458,78	0,00	458,78
<b>Claros o Clareos</b>						
Clara o clareo	ha	1.265,92	87,299	564,82	0,00	564,82
<b>Cortas sanitarias</b>						
Corta sanitaria	pie	6,82	0,600	3,88	0,00	3,88
<b>Podas de formación</b>						
Poda de formación	pie	1,71	0,159	1,03	0,00	1,03
<b>Podas sanitarias</b>						
Poda sanitaria	pie	8,15	0,728	4,71	0,00	4,71
<b>Rehabilitación y Reconstrucción de muros de piedra</b>						
Reconstrucción de muros de piedra	m3	74,05	6,200	40,11	3,80	43,91
<b>Construcción de abrevadero conectado a balsa o charca a construir, Construcción de Abrevadero conectado a balsa o charca a mejorar</b>						
Construcción de balsa o charca con impermeabilización	m3	6,76	0,150	0,97	5,34	6,31
Construcción de balsa o charca sin impermeabilización	m3	0,61	0,032	0,21	0,00	0,21
Abrevadero conectado a balsa o charca	ud	966,75	48,730	315,28	331,60	646,88
Cerramiento perimetral, perfiles metálic. (L ó T)	m	10,15	0,579	3,75	3,95	7,70
Cerramiento perimetral, postes madera	m	8,85	0,579	3,75	3,06	6,81
<b>Plantación de Setos y Sotos</b>						
Plantación en terrenos <50% de pendiente	pie	1,92	0,175	1,13	0,00	1,13
Plantación en terrenos ≥ 50% de pendiente	pie	2,25	0,204	1,32	0,00	1,32
Planta arbolado o arbusto-matorral frondosa, 1-2 savias	ud	0,45	0,000	0,00	0,45	0,45
Planta arbolado conífera 1-2 savias	ud	0,31	0,000	0,00	0,31	0,31
Tubo protector 60 cm	ud	1,76	0,070	0,45	1,01	1,46
Tubo protector 120 cm	ud	3,11	0,144	0,93	1,49	2,42
<b>Construcción cerramiento protección alcornocal</b>						
Cerramiento perimetral, perfiles metálic. (L ó T)	m	10,15	0,579	3,75	3,95	7,70
Cerramiento perimetral, postes madera	m	8,85	0,579	3,75	3,06	6,81
<b>Instalación de majanos</b>						
Majanos de tubos	ud	174,19	4,28	27,69	98,55	126,24
<b>Colocación de cajas nido</b>						
Caja nido	ud	10,89	0,436	2,82	7,09	9,91
<b>Encalado</b>						
Encalado de un árbol adulto de quercinea	pie	1,77	0,100	0,65	0,91	1,56

Resumen	Ud	Coste ejecución por terceros (€)	Coste de ejecución con medios propios			
			Mano de obra (h)	Mano de obra (€)	Materiales (€)	Total (€)
<b>Fertilización</b>						
Fertilización de un árbol adulto de quercinea	pie	0,96	0,071	0,46	0,35	0,81
<b>Instalación de vados sanitarios</b>						
Vado sanitario	ud	406,76	20,503	132,65	139,52	272,17

Adicionalmente a estos costes de referencia, se aplicarán los siguientes porcentajes en el caso de que se solicite la subvención de los gastos asociados a redacciones o revisiones de documentos técnicos necesarios para la materialización de las inversiones solicitadas:

- Redacciones o revisiones de Proyectos de Ordenación, Planes Técnicos de Ordenación o Planes Técnicos de Caza: **3%** sobre el Importe de inversión subvencionable de las actuaciones solicitadas
- Redacción de proyectos de obra para actuaciones de construcción o mejora de balsas o charcas: **6%** sobre el Importe de inversión subvencionable de las actuaciones de construcción de abrevadero conectado a balsas o charcas a construir o mejorar