

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

## REPOBLACIÓN PROTECTORA VIANA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 01 PREPARACIÓN DEL TERRENO</b>									
NRPT028	<b>ud Ahoyado manual, h.c., suelo suelto, pte&gt;=50% d&gt;=700 pl/ha</b> Apertura manual de hoyo abierta, con azada o similar, en suelo suelto con pendiente superior al 50% . Densidad de plantación superior o igual a 700pl/ha y/o plantación no dispersa. Reposición protectora Pinus halepensis J.ox y cedrus Quercus ilex Pistaces terebinthus Cornus sanguinea Rosa sp Phillyrea latifolia Rhamnus alaternus								
		0.23	724.00				166.52		
		0.23	724.00				166.52		
		0.23	539.00				123.97		
		0.23	539.00				123.97		
		0.23	539.00				123.97		
							704.95	1.04	733.15
NRTP037	<b>ud Ahoyado retro, 60*60*60cm, s.suelto, d&gt;=700pl/ha</b> Apertura de cualquier tipo de hoyo, de 60*60*60cm, con retroexcavadora, en terreno suelto. Densidad de planta- ción superior o igual a 700pl/ha y/o plantación no dispersa. Reposición protectora Pinus halepensis J.ox y cedrus Quercus ilex Pistaces terebinthus Cornus sanguinea Rosa sp Phillyrea latifolia Rhamnus alaternus Vegetación de ribera P. alba S. fragilis S. purpurea Fraxinus angustifolia Alnus glutinosa S.eleagnos Crataegus monogyna Prunus spinosa								
		0.77	724.00				557.48		
		0.77	724.00				557.48		
		0.77	539.00				415.03		
		0.77	539.00				415.03		
		0.77	539.00				415.03		
		1	27.00				27.00		
		1	34.00				34.00		
		1	34.00				34.00		
		1	27.00				27.00		
		1					1.00		
		1	46.00				46.00		
		1	31.00				31.00		
							2,560.05	0.70	1,792.04
<b>TOTAL CAPÍTULO 01 PREPARACIÓN DEL TERRENO.....</b>									<b>2,525.19</b>

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES****REPOBLACIÓN PROTECTORA VIANA**

<b>CÓDIGO</b>	<b>RESUMEN</b>	<b>UDS</b>	<b>LONGITUD</b>	<b>ANCHURA</b>	<b>ALTURA</b>	<b>PARCIALES</b>	<b>CANTIDAD</b>	<b>PRECIO</b>	<b>IMPORTE</b>
<b>CAPÍTULO 02 CIERRES</b>									
<b>NCE06</b>	<b>m Colocación cierre de 3 alambres, condiciones intermedias</b>								
	Construcción de cierre forestal con 3 hilos de alambre doble de espino galvanizado y piquetes de acacia de 1,70m de altura colocados cada 2 metros. En condiciones intermedias para la construcción del cierre, considerando la combinación de los siguientes factores: tipo de suelo, vegetación existente a lo largo del trazado, pendiente del terreno, y forma de reparto de los piquetes.								
	Zona pastoreo 0	1	3,800.00				3,800.00		
								3,800.00	15,390.00
								4.05	
									15,390.00
	<b>TOTAL CAPÍTULO 02 CIERRES</b> .....								<b>15,390.00</b>

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

## REPOBLACIÓN PROTECTORA VIANA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 03 DESBROCES</b>									
NDBQ11	<b>ha Desbr.c/tractor forestal T3;pte&lt;=10%;dif.media/FCC&gt;50%y&lt;=80%</b> Desbroce mecanizado con tractor forestal Tipo 3, implementado con desbrozadora de cadenas o martillos, en terrenos con pendiente inferior o igual al 10% . Fracción de cabida cubierta superior al 50 e inferior o igual al 80% y/o dificultad media del matorral para ser procesado.								
	Balsa las Cañas	1	5.00			5.00			
							5.00	382.79	1,913.95
NDBQ06	<b>ha Desbr.c/tractor orugas T8; pte&gt;10y&lt;=20%;dif.alta,FCC&gt;80%</b> Desbroce mecanizado con tractor orugas/bulldozer Tipo 8, implementado con desbrozadora de cadenas o martillos, en terrenos con pendiente superior al 10 e inferior o igual al 20% . Fracción de cabida cubierta superior al 80% y/o dificultad alta del matorral para ser procesado.								
	Cornaba 0	1	1.50	0.55		0.83			
	Cornaba 1	1	2.25	0.55		1.24			
							2.07	1,226.59	2,539.04
NDBQ09	<b>ha Desbr.c/tractor orugas T9; pte&gt;20%;dif.alta,FCC&gt;80%</b> Desbroce mecanizado con tractor orugas/bulldozer Tipo 9, implementado con desbrozadora de cadenas o martillos, en terrenos con pendiente superior al 20% . Fracción de cabida cubierta superior al 80% y/o dificultad alta del matorral para ser procesado.								
	Cornaba 0	1	9.00	0.55		4.95			
	Cornaba 1	1	3.10	0.55		1.71			
	Zona pastoreo 0	1	3.00	0.50		1.50			
							8.16	1,349.29	11,010.21
NTSR01	<b>ha Recog./apil.rest.desbr.&lt;=8t/ha;pte&lt;=50%</b> Recogida, saca y apilado de residuos de desbroces, con densidad inferior o igual a 8t/ha (estimación previa del residuo en verde) y pendiente del terreno inferior o igual al 50% . Distancia máxima de recogida de 30m.								
	Balsa Las Cañas	1	5.00			5.00			
							5.00	199.98	999.90
	<b>TOTAL CAPÍTULO 03 DESBROCES</b> .....								<b>16,463.10</b>

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

## REPOBLACIÓN PROTECTORA VIANA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 04 PLANTACIÓN</b>									
NRPP022	<b>ud Plantación T3, t.suelto-trans, pdte&gt;50%, d&gt;=700 pl/ha</b> Plantación Tipo 3, en suelo suelto-tránsito, con pendiente superior al 50% y densidad de plantación superior o igual a 700pl/ha y/o no dispersa.								
	Repoblación protectora								
	Pinus halepensis								
	J.ox y cedrus	0.23	724.00			166.52			
	Quercus ilex	0.23	724.00			166.52			
	Pistaces terebinthus	0.23	539.00			123.97			
	Cornus sanguinea								
	Rosa sp								
	Phillyrea latifolia	0.23	539.00			123.97			
	Rhamnus alaternus	0.23	539.00			123.97			
							704.95	0.66	465.27
NRPP019	<b>ud Plantación T3, t.suelto-trans, pdte&lt;50%. d&gt;=700pl/ha</b> Plantación Tipo 3, en suelo suelto-tránsito, con pendiente inferior o igual al 50% y densidad de plantación superior o igual a 700pl/ha y/o no dispersa.								
	Repoblación protectora								
	Pinus halepensis								
	J.ox y cedrus	0.77	724.00			557.48			
	Quercus ilex	0.77	724.00			557.48			
	Pistaces terebinthus	0.77	539.00			415.03			
	Cornus sanguinea								
	Rosa sp								
	Phillyrea latifolia	0.77	539.00			415.03			
	Rhamnus alaternus	0.77	539.00			415.03			
	Vegetación de ribera								
	P. alba	1	27.00			27.00			
	S. fragilis	1	34.00			34.00			
	S. purpurea	1	34.00			34.00			
	Fraxinus angustifolia	1	27.00			27.00			
	Alnus glutinosa								
	S. eleagnos								
	Crataegus monogyna	1	46.00			46.00			
	Prunus spinosa	1	31.00			31.00			
							2,559.05	0.55	1,407.48
NRPO004	<b>mu Distribución pl. en envase, pdte&gt;50%</b> Distribución en el tajo de planta en envase, en terreno con pendiente superior al 50% . Distancia máxima de reparto 500m.								
		1				1.00			
							1.00	32.07	32.07
NRPO003	<b>mu Distribución pl. en ensave, pdte&lt;50%</b> Distribución en el tajo de planta en envase, en terreno con pendiente inferior o igual al 50% . Distancia máxima de reparto 500m.								
	Repoblación	1				1.00			
							1.00	28.02	28.02
NRPO006	<b>ud Colocación de tubo protector 60 cm de altura con tutor</b> Colocación de tubo protector de 60cm de altura, fabricado en polipropileno, de doble pared y borde superior curvado, para la protección de planta de repoblación con tutor de acacia de 0.80cm de altura, incluso precio del tutor y del tubo y reparto del mismo dentro del tajo a una distancia menor o igual a 500m.								
	J.ox y cedrus	1	724.00			724.00			
	Quercus ilex	1	724.00			724.00			
	P. alba	1	27.00			27.00			
	S. fragilis	1	34.00			34.00			
	S. purpurea	1	34.00			34.00			
	Fraxinus angustifolia	1	27.00			27.00			

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

## REPOBLACIÓN PROTECTORA VIANA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Alnus glutinosa								
	S.eleagnos								
	Crataegus monogyna	1	46.00			46.00			
	Prunus spinosa	1	31.00			31.00			
							1,647.00	1.82	2,997.54
<b>NRPO018</b>	<b>ud Aporte de abono en plantaciones</b>								
	Preparación, dosificación y aporte de abono, hidrogel o similar, sin hidratar, en trabajos de plantación. No incluye el precio del gel o abono.								
	Replacación protectora								
	Pinus halepensis								
	J.oxycedrus	1	724.00			724.00			
	Quercus ilex	1	724.00			724.00			
	Pistaces terebinthus	1	539.00			539.00			
	Cornus sanguinea								
	Rosa sp								
	Phillyrea latifolia	1	539.00			539.00			
	Rhamnus alaternus	1	539.00			539.00			
	Vegetación ribera								
	P. alba	1	27.00			27.00			
	S. fragilis	1	34.00			34.00			
	S. purpurea	1	34.00			34.00			
	Fraxinus angustifolia	1	27.00			27.00			
	Alnus glutinosa								
	S.eleagnos								
	Crataegus monogyna	1	46.00			46.00			
	Prunus spinosa	1	31.00			31.00			
							3,264.00	0.07	228.48
<b>NRPO031</b>	<b>km Transporte de planta en camión forestal de 131-160CV</b>								
	Coste por Km de transporte de planta forestal, del vivero al lugar de realización de la plantación, mediante el uso de un camión forestal de 131-160 Cv.								
	Distancia vivero 80 km	4	80.00			320.00			
							320.00	1.60	512.00
	<b>TOTAL CAPÍTULO 04 PLANTACIÓN.....</b>								<b>5,670.86</b>

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

## REPOBLACIÓN PROTECTORA VIANA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 05 MATERIAL VEGETAL</b>									
NRPPLF01013	ud <i>Juniperus oxycedrus</i> Alv.250cc Ud de planta de <i>Juniperus oxycedrus</i> en Alveolo 250cc Repoblación	1	724.00			724.00			
							724.00	0.70	506.80
NRPPLF02116	ud <i>Quercus ilex</i> spp ballota Ud de planta de <i>Quercus ilex</i> spp ballota en Alveolo 300 cc Repoblación	1	724.00			724.00			
							724.00	0.57	412.68
NRPPLF02087	ud <i>Phillyrea latifolia</i> Alv. Ud de planta de <i>Phillyrea latifolia</i> en Alveolo Repoblación	1	539.00			539.00			
							539.00	0.47	253.33
NRPPLF02091	ud <i>Pistacea terebinthus</i> Alv.300cc Ud de planta de <i>Pistacia terebinthus</i> en Alveolo 300cc Repoblación	1	539.00			539.00			
							539.00	0.55	296.45
NRPPLF02131	ud <i>Rhamnus alaternus</i> Alv.300cc Ud de planta de <i>Rhamnus alaternus</i> en Alveolo 300cc Repoblación	1	539.00			539.00			
							539.00	0.55	296.45
NRPPLF02094	ud <i>Populus alba</i> RD 6/8 Ud de planta de <i>Populus alba</i> a raíz desnuda de calibre 6/8 cm. Repoblación veg. ribera	1	27.00			27.00			
							27.00	4.02	108.54
NRPPLF02143	ud <i>Salix alba</i> RD 0+1 h 120/+ Ud de planta de <i>Salix alba</i> a Raíz desnuda, edad 0+1, altura 120/+ Repoblación veg. ribera	1	68.00			68.00			
							68.00	1.69	114.92
NRPPLF02048	ud <i>Fraxinus angustifolia</i> RD 1+1 h150/200 Ud de planta de <i>Fraxinus angustifolia</i> a Raíz desnuda, edad 1+1, altura 150/200 Repoblación veg. ribera	1	27.00			27.00			
							27.00	1.91	51.57
NRPPLF02034	ud <i>Crataegus monogyna</i> Alv.300cc Ud de planta de <i>Crataegus monogyna</i> en Alveolo 300cc Repoblación veg. ribera	1	46.00			46.00			
							46.00	0.51	23.46
NRPPLF02107	ud <i>Prunus spinosa</i> RD h90/120 Ud de planta de <i>Prunus spinosa</i> , altura 90/120 Repoblación veg. ribera	1	31.00			31.00			
							31.00	0.75	23.25
<b>TOTAL CAPÍTULO 05 MATERIAL VEGETAL.....</b>									<b>2,087.45</b>

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 06 INSTALACIÓN MOBILARIO</b>									
NURB001	<b>ud Instalación de banco forestal de madera con respaldo rústico</b> Ud de instalación de un banco forestal de madera con respaldo y aspecto rústico, realizado con medios troncos. Incluida la excavación y anclaje, en su caso con hormigón HM/20/P/20, herrajes y tornillería.								
	Camino de Santiago	4				4.00			
							4.00	288.74	1,154.96
NURM001	<b>ud Instalación de mesa picnic sencilla tablascepilladas (145*200cm)</b> Ud de instalación de mesa de madera sencilla, tipo picnic, fabricada con tablas cepilladas de 4,5*9,5 cm, con bancos unidos a la mesa y dimensiones de la misma de: 145*200 cm. Incluida la excavación y anclaje, en su caso con hormigón HM/20/P/20, herrajes y tornillería.								
	Camino de Santiago	2				2.00			
							2.00	493.65	987.30
<b>TOTAL CAPÍTULO 06 INSTALACIÓN MOBILARIO.....</b>									<b>2,142.26</b>
<b>TOTAL.....</b>									<b>44,278.86</b>