



## MEMORIA DE AYUDAS PARA LA GESTIÓN SOSTENIBLE DE LOS MONTES

**DECRETO 201/2008, de 26 de septiembre.      ORDEN de convocatoria: Fecha: ..... Línea: ....      Memoria Nº: ..... / .....**

Nº EXPEDIENTE: \_\_\_\_\_

REGISTRO DE ENTRADA  
(Rellenable por la Administración)

**SOLICITANTE**

**REPRESENTANTE LEGAL**

Apellidos o Razón Social: \_\_\_\_\_

Nombre: \_\_\_\_\_      CIF o NIF: \_\_\_\_\_

Apellidos o Razón Social: \_\_\_\_\_

Nombre: \_\_\_\_\_      CIF o NIF: \_\_\_\_\_

LOS TRABAJOS PARA LOS QUE SE SOLICITA AYUDA SE PRETENDEN REALIZAR SOBRE UNA SUPERFICIE TOTAL DE \_\_\_\_\_ HA. (Superficie total de terreno afectada por las actividades solicitadas. Debe coincidir con la superficie consignada en la casilla equivalente del "Resumen Descriptivo". Si varias actividades coincidieran en la misma superficie, sólo se tendrá en cuenta una única superficie, evitando duplicidades.)

FINCA:					PROVINCIA:						
DATOS DE LA SUPERFICIE DE ACTUACIÓN					AYUDAS SOLICITADAS						
Id.(*)	MUNICIPIO	Polígono	Parcela	Recinto	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	Código actividad	Superficie (hectáreas)	Nº unidades	Especificaciones según actividad (ver cuadro de especificaciones)		
									1	2	3

(\*) Id. es un código que identificará cada recinto con su actividad. Se indicará con una letra del alfabeto, comenzando por la A. En el caso de que agote el alfabeto se seguirá duplicando la primera letra ( AA, AB, AC... ).

EL / LA SOLICITANTE

EL / LA TÉCNICO / A COMPETENTE,  
(Sólo si la superficie es superior a 25 ha)

En \_\_\_\_\_, a \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20\_\_

Fdo: \_\_\_\_\_  
( firma y nombre )

Fdo: \_\_\_\_\_  
TITULACIÓN: Ingeniería Técnica Forestal  Ingeniería de Montes   
Nº COLEGIACIÓN: \_\_\_\_\_

BLANCO: Ejemplar para la Administración    AMARILLO: Ejemplar para la Administración (Registro de Entrada)    VERDE: Ejemplar para la Administración    AZUL: Ejemplar para el Interesado

## CUADRO DE ESPECIFICACIONES SEGÚN ACTIVIDAD SOLICITADA

ACTIVIDAD (Ordenadas según Decreto 201/2008)	CÓDIGO	UNIDADES	ESPECIFICACIÓN 1	ESPECIFICACIÓN 2	ESPECIFICACIÓN 3
Implantación de choperas a profundidad normal	L1.1.1.A	ha	Superficie de gradeo previo en ha		
Implantación de choperas a raíz profunda	L1.1.1.B	ha	Superficie de gradeo previo en ha		
Densificación con jaulas	L1.1.2.A	ud			Especies y proporción en %
Densificación con protector de tubo ovino	L1.1.2.B	ud			Especies y proporción en %
Densificación con protector tubo caza mayor	L1.1.2.C	ud			Especies y proporción en %
Repoblación con nogal, cerezo y castaño	L1.1.3	ha	Superficie de gradeo previo en ha		Especies y proporción en %
Repoblación forestal	L1.1.4	ha	Superficie de gradeo previo en ha		Especies y proporción en %
Cava, alcorque y aporcado en densificación	L1.2.1	ud			
Gradeo, cava y reposición de marras en repoblación o cambio de especie	L1.2.2.A	ha		Densidad de marras en marras/ha	Especies y proporción en %
Gradeo y poda de formación en repoblación o cambio de especie	L1.2.2.B	ha		Densidad de marras en marras/ha	Especies y proporción en %
Reposición de marras en repoblaciones	L1.2.3.A	ud		Densidad de marras en marras/ha	Especies y proporción en %
Reposición de marras en densificaciones	L1.2.3.B	ud		Densidad de marras en marras/ha	Especies y proporción en %
Protección del regenerado: Recepe o apostado con poda de formación y colocación de jaula	L1.2.4	ud			
Cerramiento para protección del regenerado de altura 1,30 – 1,50 m	L1.2.5.A	m	Altura en m		
Cerramiento para protección del regenerado de altura 2,00 m	L1.2.5.B	m			
Descuaje manual	L1.3.1	ha		Fcc en %	
Roza con motodesbrozadora	L1.3.2	ha		Fcc en %	
Roza mecanizada	L1.3.3	ha		Fcc en %	
Gradeo y mejora de pastos	L1.3.4	ha			Semillas y proporción en %
Apoyo a la regeneración. Tratamiento de cepas de eucalipto. Brotes $\varnothing < 8$ cm	L1.3.5.A	ha		Densidad de cepas en cepas/ha	
Apoyo a la regeneración. Tratamiento de cepas de eucalipto. Brotes $\varnothing \geq 8$ cm	L1.3.5.B	ha		Densidad de cepas en cepas/ha	
Apostado de Quercus sp. en densidad igual o inferior a 400 pies/ha	L1.4.1.	ud		Densidad de matas en matas/ha	
Resalveo de matas de Quercus sp. en densidad superior a 400 pies/ha	L1.4.2	ha		Fcc en %	
Poda de producción de quercíneas y pino piñonero	L1.4.3	ud			Especies y proporción en %
Poda de producción excepto quercíneas y pino piñonero	L1.4.4.	ud			Especies y proporción en %
Poda de formación	L1.4.5.	ud			Especies y proporción en %
Roza, poda y clareo de coníferas	L1.4.6.	ha			
Selección de brotes de castaño	L1.4.7.	ud			
Desbornizamiento de alcornoque	L1.4.8.	ud			
Cerramientos para actividades L1.1.1., L1.1.3. y L1.1.4. Altura 1,30 – 1,50 m	L1.5.1.A	m	Altura en m		
Cerramientos para actividades L1.1.1., L1.1.3. y L1.1.4. Altura 2,00 m	L1.5.1.B	m			
Punto de agua	L1.5.2.	ud			

En esta hoja no deberá rellenar ningún dato ya que únicamente aclara los que deberán aportarse según la actividad solicitada, referidos a cada recinto.