

**ACTUACIONES SELVÍCOLAS PARA LA GESTIÓN  
SOSTENIBLE DE LOS MONTES DE UTILIDAD PÚBLICA DE  
LA COMARCA DE LA SIBERIA EXTREMEÑA.  
EXPTE: 09N1011FR033**

**JUNTA DE EXTREMADURA, CONSERJERIA DE INDUSTRIA,  
ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE**



# 1. OBJETIVO DEL PROYECTO

- - Protección y fomento de la biodiversidad.
- - Mantenimiento del buen estado silvícola de las masas forestales a funciones ecológicas.
- - Garantizar la persistencia, sostenibilidad y multiplicidad funcional de los montes.
- - Conservación y mejora de la diversidad biológica, el paisaje y los hábitats naturales.
- - Regeneración y rejuvenecimiento de las masas arboladas ralas y envejecidas, especialmente las dehesas.
- - Fomentar el sector Forestal y el empleo rural.

## 2. SUPERFICIES AFECTADAS

<b>MONTE</b>	<b>T.M.</b>	<b>SUPERFICIE DE ACTUACIÓN</b>	<b>Nº DE UTILIDAD PÚBLICA</b>	<b>Nº ELENCO</b>	<b>TITULARIDAD</b>
"La Nava y Puerto Lobo". Lote Majadavieja	Helechosa de los Montes	48 HA	9	BA-3006	AYTO. HERRERA DEL DUQUE
"Las Navas y Puerto Lobo". Lote El Hoyo	Helechosa de los Montes	22 HA	9	BA-3006	AYTO. HERRERA DEL DUQUE
El Robledillo	Villarta de los Montes	15 HA	17	BA-2001	FUENLABRADA DE LOS MONTES
"Valdemoros" Lote el Sotillo	Fuenlabrada de los Montes	9,19 HA	40	BA-1004	JUNTA DE EXTREMADURA

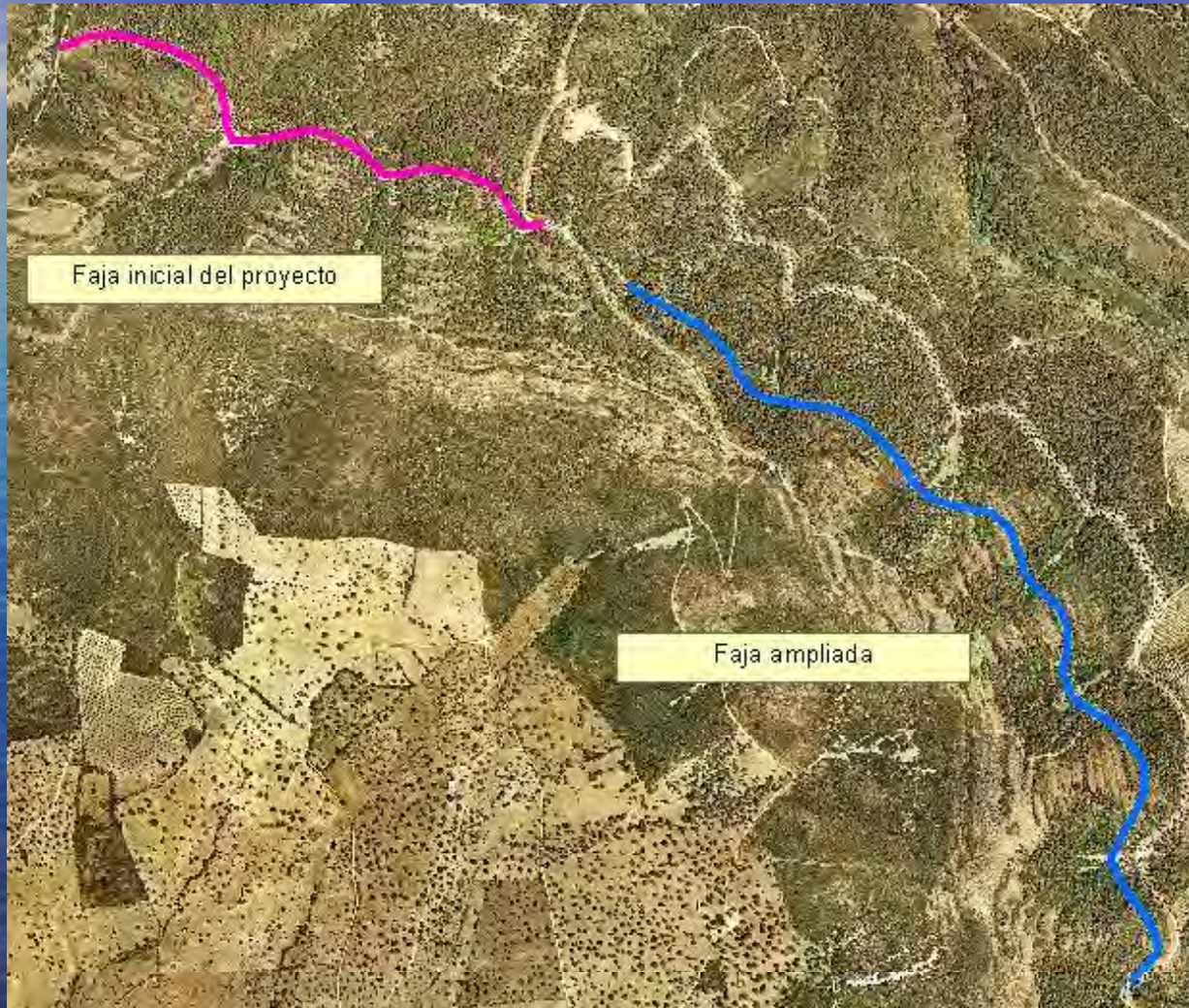
# 3. ACTUACIONES GENERALES

- Rozas con motodesbrozadora
- Podas de encina o alcornoque
- Recogida, saca y apilado de restos forestales
- Eliminación de restos forestales mediante desbrozadora de martillos
- Apeo de árboles
- Preparación de la madera
- Astillado de restos forestales
- Podas
- Instalación de cartel de obra
- Equipo de pronto ataque de incendio forestal.
- Redacción de memoria de ejecución y presentación informática

# VALDEMOROS (EL SOTILLO)

Roza con motodesbrozadora diámetro basal 3-6 cm, fcc>80%, pte<50% (R.E.A.)	ha	9,19
Apeo de árboles diám. >20<=30 cm d<=750 pies/ha s/mat (R.E.A.)	pie	121,11
Prep. madera árboles cort., Diám>20<=30cm d>750 pies/ha, pte>25% (R.E.A.)	est	53,82
Poda de encina o alcornoque, proyección de copa<=36 m <sup>2</sup> (R.E.A.)	pie	202,69
Recogida y apilado de residuos p/clar.clare., den25-35t, pte. <30% (R.E.A.)	ha	9,19
Eliminación de residuos mecanizada	ha	9,19

# SUPERFICIE DE ACTUACIÓN



# Roza (faja auxiliar)

Esta actuación se realizó en una superficie de 9,19 ha, 30 metros a cada lado de la pista, aquí vemos 2 imágenes del antes y después de la roza



# Apeo y preparación de madera



# Poda de encinas



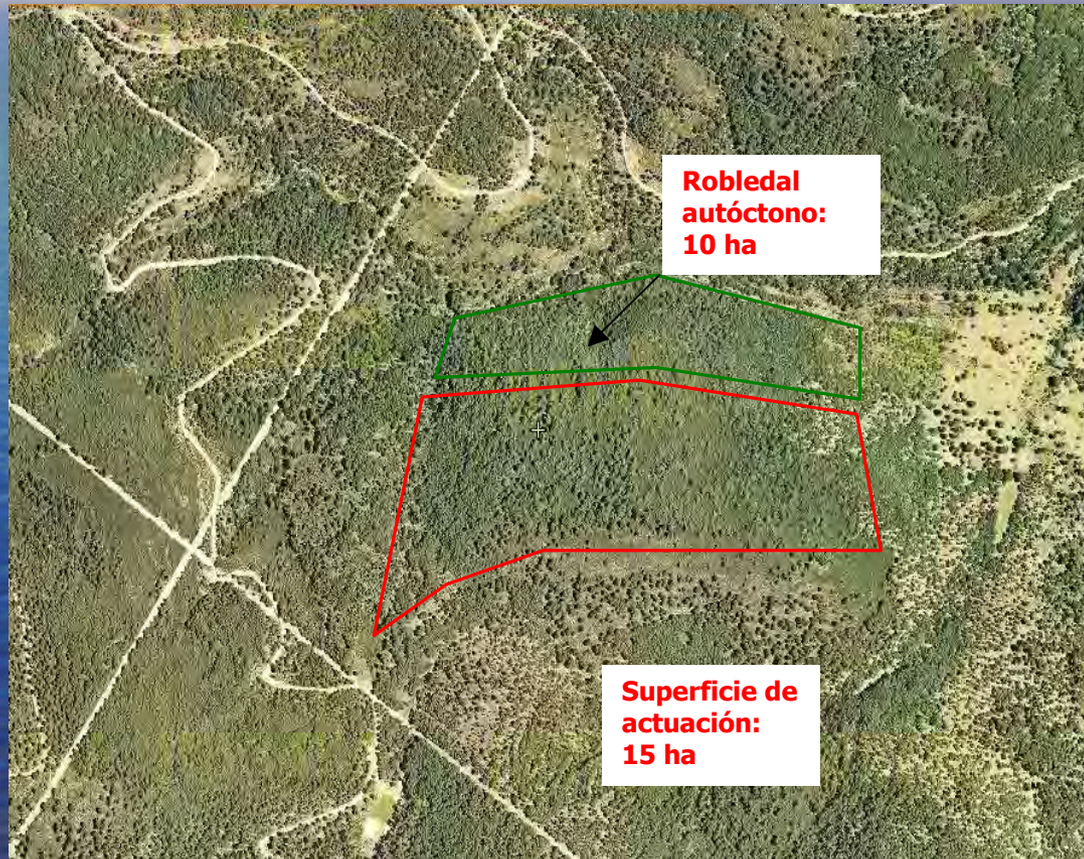
# Eliminación de restos



# EL ROBLLEDILLO

Roza con motodesbrozadora diámetro basal 3-6 cm, fcc>80%, pte<50% (R.E.A.)	ha	15,00
Poda pinos con motosierra de pértiga, altura 5 m.	pie	7.500,00
Apeo de árboles diám. 10-20 cm	pie	10.000,00
Prep. madera árboles cort., Diám>12<=20cm d<750 pies/ha s/mat, pte>25% (R.E.A.)	est	472,00
Recogida y apilado de residuos p/clar.clare., den25-35t, pte. <30% (R.E.A.)	ha	15,00
Eliminación de residuos mecanizada	ha	0,00
Eliminación residuos c/astilladora, den.residuos 15-25 t/ha (R.E.A.)	ha	15,00

# SUPERFICIE DE ACTUACIÓN



# Roza

La roza se produjo en una superficie de 15 ha, debido a que le resto de la superficie del monte era un robledal autóctono, en las imágenes vemos la gran densidad de matorral serial de dicho monte.



# Apeo y preparación de madera

Debido a la reducción de superficie, también se redujo considerablemente la obtención de estéreos del monte.



# Poda de altura



# Apilado y eliminación de restos con astilladora

Debido a elevado diámetro de los restos, se optó por eliminarlos mediante astillado.



# MAJADAVIEJA (LOTE EL HOYO)

Roza con motodesbrozadora diámetro basal 3-6 cm, fcc>80%, pte<50% (R.E.A.)	ha	9,00
Poda de encina o alcornoque, proyección de copa<=36 m2 (R.E.A.)	pie	1.000,00
Poda pinos 2 m.	pie	680,00
Apeo de árboles diám. <=12 cm	pie	3.400,00
Apeo de árboles diám. 10-20 cm	pie	8.500,00
Prep. madera árboles cort., Diám>12<=20cm d<750 pies/ha s/mat, pte>25%	est	2.244,00
Recogida y apilado de residuos p/clar.clare., den25-35t, pte. <30% (R.E.A.)	ha	22,00
Eliminación de residuos mecanizada	ha	9,00
Recogida y apilado de residuos p/roza, den<8t, pte. 30-50% (R.E.A.)	ha	16,60
Eliminación residuos c/astilladora, den.residuos 15-25 t/ha (R.E.A.)	ha	5,40

# SUPERFICIE DE ACTUACIÓN



# Roza



# Poda de altura



# Poda de quercíneas



# Apeo y preparación de estéreos

Esta labor se hizo con la procesadora propiedad de la empresa SEFOEX S.A.



# Eliminación de restos con tractor de cadenas



# Eliminación de restos con astilladora



# MAJADAVIEJA (LA GRAJERA)

Roza con motodesbrozadora diámetro basal 3-6 cm, fcc>80%, pte<50% (R.E.A.)	ha	33,60
Poda de encina o alcornoque, proyección de copa<=36 m2 (R.E.A.)	pie	1.106,00
Apeo de árboles diám. <=12 cm	pie	1.147,00
Apeo de árboles diám. >20<=30 cm d<=750 pies/ha s/mat (R.E.A.)	pie	662,00
Apeo de árboles diám. 10-20 cm	pie	1.635,00
Prep. madera árboles cort., Diám>12<=20cm d<750 pies/ha s/mat, pte>25% (R.E.A.)	est	530,00
Prep. madera árboles cort., Diám>20<=30cm d>750 pies/ha, pte>25% (R.E.A.)	est	250,00
Recogida y apilado de residuos p/clar.clare., den25-35t, pte. <30% (R.E.A.)	ha	42,00
Eliminación de residuos mecanizada	ha	42,00
Poda pinos 2 m.	pie	5.040,00
Eliminación residuos c/astilladora, den.residuos 15-25 t/ha (R.E.A.)	ha	0,00

# SUPERFICIE DE ACTUACIÓN



# Roza



# Apeo y preparación de estéreos



# Poda de altura



# Poda de quercíneas



# Apilado y eliminación de restos



# CARTEL DE OBRA

