

1.DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN

1.1. IDENTIFICACIÓN DE LA UNIDAD DE GESTIÓN

Nº Registro:	CO-10050-JA	Certificado FSC:	
Nombre de UG Forestal:	GRUPO DE MONTES DE TORILEJOS	Certificado PEFC:	GFA-FM/COC-500372
Cód. Monte Público:		Superficie Oficial:	8.706,21
Titular:	CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO. JUNTA DE ANDALUCIA.	Superficie Orden:	7.581,77
		Deslindado:	No
		Fecha Deslinde:	

1.2. DATOS GENERALES DE LA ORDENACIÓN/PLAN TÉCNICO

Tipo de Documento:	Proyecto de Ordenación	Nombre Documento:	Ordenación del grupo de montes de Torilejos	
Nº Revisión:	1	Tipo Revision:	Ordinaria	Causa Revisión: En redaccion
Fecha Aprobación:	21/02/2002	Vigencia:	31/01/2017	
Empresa Redactora:	EGMASA	Técnico Redactor:	Jose A. Robles (Director del Proyecto)	

1.3. OTROS DOCUMENTOS QUE COMPONEN EL PLAN DE GESTIÓN

Plan de prevención de incendios

Nombre	Sup. incluida en Plan de Prevención de incendios	Fecha de aprobación administrativa	Vigencia
Plan de Prevención de Incendios Forestales en los Montes Públicos en la Provincia de Córdoba 2013 - 2017	7.581,77	01/01/2013	31/12/2017

Plan técnico de caza

Tipo de terreno cinegético	¿Plan de caza?	Fin de vigencia	Matrícula	Nombre	Superficie total (ha)	Sup. incluida en UGF	Fecha aprobación	Aprov. principal	Aprov. secundario
Coto Privado	<input checked="" type="checkbox"/>	31/05/2018	CO-10102	Los Caños	301,00	301,00		Caza Menor	Caza Mayor
Coto Privado	<input checked="" type="checkbox"/>	31/05/2018	CO-12227	Torilejos	8.919,00	6.991,56		Caza Mayor	Caza Menor

2. DESCRIPCIÓN DE LA UNIDAD DE GESTIÓN

2.1. ESTADO LEGAL

Montes que componen la Unidad de Gestión Forestal

Nombre Monte	Provincia	Término municipal	Código de monte público
Torilejos	Cordoba	Hornachuelos	CO-10050-JA

Cabidas

Tipo	Superficie (ha)
Cabida Inforestal	216,99
Cabida Forestal No arbolada	378,06
Cabida Forestal arbolada Rala	0,00
Cabida Forestal arbolada	6.986,72
Total:	7.581,77

Inclusión en figuras de protección

Tipo de figura de protección	Nombre	Inclusión	Sup (ha)
Zonas de importancia comunitaria	LIC Guadiato -Bembezar	Total	7.581,77

Patrimonio histórico presente en la Unidad de Gestión

Nombre	Tipología	Localización	Observaciones
Dehesa de la Muela	Zona arqueología	X: 291950 Y: 4219900	Yacimiento arqueológico: 140360008

Valores culturales presentes en la Unidad de Gestión

Nombre	Tipología	Localización	Observaciones
Muladar	Equipamiento de biodiversidad	Coordenadas X: 290643.0 Y:4219907.0	-
Cordel de Fuente obejuna	Vía pecuaria	Monte El Zorzalejo	Ver Informe de Vías pecuarias

2.2. ESTADO NATURAL

2.2.1 ESTADO NATURAL (1)

Relación erosión actual/potencial

Intervalos de pérdida de suelo	Sup.Actual (ha)	Sup.Potencial (ha)
Muy Alta > 100 Tm/ha/año	341,97	3.056,89
Alta (50-100) Tm/ha/año	569,20	1.536,04
Moderada (12-50) Tm/ha/año	2.030,98	1.551,78
Baja (0-12) Tm/ha/año	4.639,62	1.437,06
TOTAL:	7.581,77	7.581,77

Superficie incluida en hábitats de interés comunitario y otros

Código hábitat interés comunitario	Prioritario	Sup.(ha)	Multihábitat
92D0_1 - Tamujares (<i>Securinegion buxifoliae</i>)	No	28,48	
92D0_0 - Adelfares y tarajales (<i>Nerio-Tamaricetea</i>)	No	5,18	
91B0 - Fresnedas termófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i>	No	1,67	
6220_5* - Valicares vivaces de <i>Agrostis castellana</i> (<i>Agrostietalia castellanae</i>),(*)	No	6,56	
6220_2* - Majadales de <i>Poa bulbosa</i> (<i>Poetea bulbosae</i>). (*)	Sí	14,64	
5330_7 - Coscojares mesomediterráneos de <i>Quercus cocciferae</i> (<i>Rhamno-Quercion</i>)	No	38,66	
5330_3 - Retamares termófilos mediterráneos y similares	No	133,52	
5330_2 - Arbustadas termófilas mediterráneas (<i>Asparago-Rhamnion</i>)	No	55,85	
4030_0 - Brezales termófilos	No	1,94	
9340 - Bosques de <i>Quercus ilex</i> y <i>Quercus rotundifolia</i>	No	90,34	
8230 - Roquedos silíceos con vegetación pionera del <i>Sedo-Scleranthion</i> o del <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	No	1,98	
8220 - Pendientes rocosas silíceas con vegetación casmofítica	No	0,88	
6310 - Dehesas perennifolias de <i>Quercus</i> spp.	No	1.313,38	
3140 - Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de <i>Chara</i> spp	No	13,96	
TOTAL:		1.707,04	

Vegetación actual

Tipo de unidad de vegetación	Superficie (ha)	Grado de naturalidad
------------------------------	-----------------	----------------------

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (II)



GRUPO DE MONTES DE TORILEJOS

Tipo de unidad de vegetación	Superficie (ha)	Grado de naturalidad
	31,18	Seminatural
Zonas con escasa vegetación	5,60	Seminatural
Vegetación ripícola	158,64	Seminatural
Pinar de P. pinea	1.993,22	Seminatural
Pinar	854,52	Seminatural
Otros matorrales mediterráneos	2.622,80	Seminatural
Mezcla de Quercus y otras frondosas	102,35	Seminatural
Mezcla de Pinus y Quercus	185,90	Seminatural
Formaciones herbáceas	69,71	Seminatural
Encinar	1.548,16	Seminatural
Acebuchal	9,69	Seminatural
TOTAL:	7.581,77	

Clases naturales de edad

Clase de vegetación	Superficie (ha)
Fustal	0,00
Latizal	187,31
Monte bravo	2.407,89
Repoblado	4.986,57
TOTAL:	7.581,77

2.2.2 ESTADO NATURAL (2)

Presencia de árboles/arboledas singulares

Nombre	Especie	Localización
No hay		

Especies de fauna de interés presentes en la Unidad de Gestión

Clase	Especie	Grado de amenaza	Nidifican o crían en la UGF	Programa de Conservación y Recuperac
Aves	Otus scops	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Gyps fulvus	Especies de interés especial	Sí	Programa de conservación del buitre. Gestión de muladares
Aves	Milvus migrans	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Milvus milvus	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Monticola solitarius	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Motacilla alba	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Motacilla cinerea	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Motacilla flava	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Muscicapa striata	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Neophron percnopterus	En peligro de extinción	Sí	PROGRAMA NTODE CONSERVACIÓN DEL ALIMOCHE
Aves	Oenanthe hispanica	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Oenanthe leucura	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Melanocorypha calandra	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Oriolus oriolus	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Luscinia megarhynchos	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA



JUNTA DE ANDALUCÍA
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (II)



GRUPO DE MONTES DE TORILEJOS

Clase	Especie	Grado de amenaza	Nidifican o crían en la UGF	Programa de Conservación y Recuperac
Aves	Parus ater	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Parus cristatus	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Parus major	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Petronia petronia	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Phalacrocorax carbo	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Phoenicurus ochruros	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Phoenicurus phoenicurus	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Phylloscopus bonelli	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Phylloscopus collybita	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Picus viridis	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Pterocles orientalis	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Ptyonoprogne rupestris	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Oenanthe oenanthe	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Falco tinnunculus	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Aquila chrysaetos	Especies de interés especial	Sí	Programa de conservación de aguilas reales
Anfibios	Alytes dickhilleni	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE ACTUACIONES PARA LA CONSERVACIÓN DE LOS ANFIBIOS AMENAZADOS
Anfibios	Bufo calamita	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE ACTUACIONES PARA LA CONSERVACIÓN DE LOS ANFIBIOS
Anfibios	Discoglossus jeanneae	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE ACTUACIONES PARA LA CONSERVACIÓN DE LOS ANFIBIOS
Anfibios	Pelodytes ibericus	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE ACTUACIONES PARA LA CONSERVACIÓN DE LOS ANFIBIOS
Aves	Accipiter gentilis	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Accipiter nisus	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA



JUNTA DE ANDALUCÍA
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (II)



GRUPO DE MONTES DE TORILEJOS

Clase	Especie	Grado de amenaza	Nidifican o crían en la UGF	Programa de Conservación y Recuperac
Aves	Acrocephalus scirpaceus	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Aegithalos caudatus	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Alcedo atthis	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Apus apus	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Merops apiaster	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Falco subbuteo	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Saxicola torquata	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Galerida cristata	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Galerida theklae	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Hieraaetus fasciatus	Vulnerables	Sí	PROGRAMA DE CONSERVACION DEL AGUILA PERDICERA
Aves	Hieraaetus pennatus	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Hippolais pallida	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Hippolais polyglotta	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Hirundo daurica	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Hirundo rustica	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Lanius excubitor	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Lanius senator	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Loxia curvirostra	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Lullula arborea	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Apus melba	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA



JUNTA DE ANDALUCÍA
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (II)



GRUPO DE MONTES DE TORILEJOS

Clase	Especie	Grado de amenaza	Nidifican o crían en la UGF	Programa de Conservación y Recuperac
Aves	Circaetus gallicus	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Reptiles	Natrix maura	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Reptiles	Natrix natrix	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Reptiles	Podarcis hispanica	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Reptiles	Psammodromus algirus	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Asio otus	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Athene noctua	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Bubo bubo	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Buteo buteo	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Calandrella brachydactyla	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Caprimulgus europaeus	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Certhia brachydactyla	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Pyrrhocorax pyrrhocorax	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Cinclus cinclus	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Reptiles	Coronella girondica	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Circus pygargus	Vulnerables	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Cisticola juncidis	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Clamator glandarius	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Coccothraustes coccothraustes	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Cuculus canorus	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (II)



GRUPO DE MONTES DE TORILEJOS

Clase	Especie	Grado de amenaza	Nidifican o crían en la UGF	Programa de Conservación y Recuperac
Aves	Charadrius dubius	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Delichon urbica	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Dendrocopos major	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Emberiza cia	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Emberiza cirulus	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Erithacus rubecula	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Falco naumanni	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Cettia cetti	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Mamíferos	Eptesicus serotinus	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Falco peregrinus	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Serinus citrinella	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Sitta europaea	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Sylvia atricapilla	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Sylvia cantillans	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Sylvia hortensis	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Sylvia communis	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Sylvia conspicillata	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Sylvia melanocephala	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Sylvia undata	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Troglodytes troglodytes	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA



JUNTA DE ANDALUCÍA
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (II)



GRUPO DE MONTES DE TORILEJOS

Clase	Especie	Grado de amenaza	Nidifican o crían en la UGF	Programa de Conservación y Recuperac
Aves	Tyto alba	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Reptiles	Macroprotodon cucullatus	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Mamíferos	Barbastella barbastella	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Reptiles	Elaphe scalaris	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Mamíferos	Felis silvestris	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Mamíferos	Lutra lutra	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Mamíferos	Microtus cabrerae	En peligro de extinción	No	PROGRAMA DE RECUPERACIÓN DEL TOPILLO DE CABRERA
Mamíferos	Miniopterus schreibersii	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Mamíferos	Myotis bechsteini	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Mamíferos	Myotis emarginata	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Mamíferos	Myotis nattereri	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Mamíferos	Pipistrellus pipistrellus	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Reptiles	Acanthodactylus erythrurus	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Reptiles	Algyroides marchi	Vulnerables	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Reptiles	Blanus cinereus	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Regulus ignicapillus	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Upupa epops	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA

Superficie ocupada por zonas sensibles

Tipo de zona sensible	Superficie (ha)	Observaciones
Zonas de protección de infraestructuras	7.581,77	Protección de cuenca hidrográfica

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (II)



GRUPO DE MONTES DE TORILEJOS

Tipo de zona sensible	Superficie (ha)	Observaciones
Zonas de protección de cauces	83,33	
Zonas de alto riesgo erosivo	911,16	

Zonas de reserva integral (opcional)

Localización	Descripción	Superficie (ha)
No aplica	---	0,00

2.3. ESTADO SOCIOECONÓMICO DE LA COMARCA

Demografía:

Población total. 2008 4.652
Número de extranjeros. 2008 52
Población. Hombres. 2008 2.365
Principal procedencia de los extranjeros residentes. 2008 Rumanía
Población. Mujeres. 2008 2.287
Porcentaje que representa respecto total de extranjeros. 2008 53,85
Población en núcleo. 2008 4.416
Emigrantes. 2007 118
Población en diseminado. 2008 236
Inmigrantes. 2007 103
Porcentaje de población menor de 20 años. 2008 22,46
Nacidos vivos por residencia materna. 2007 41
Porcentaje de población mayor de 65 años. 2008 16,75
Fallecidos por lugar de residencia. 2007 32
Incremento relativo de la población. 2008 -7,99
Matrimonios por lugar donde fijan la residencia. 2007 31

Empleo:

Paro registrado. Mujeres. 2008 73
Contratos registrados. Indefinidos. 2008 33
Paro registrado. Hombres. 2008 126
Contratos registrados. Temporales. 2008 8.922
Paro registrado. Extranjeros. 2008 0
Contratos registrados. Extranjeros. 2008 365
Contratos registrados. Mujeres. 2008 3.788
Trabajadores eventuales agrarios subsidiados: mujeres. 2008 318
Contratos registrados. Hombres. 2008 5.167
Trabajadores eventuales agrarios subsidiados: hombres. 2008 123

Renta per cápita:

Renta neta media declarada 10.820,96

3.EVALUACIÓN DE RECURSOS, SERVICIOS Y FUNCIONES

3.1 . INVENTARIO DE VEGETACIÓN

Diseño de inventario

Cuartel	Estrato	Tipo de inventario	Nº parcelas	Radio de la parcela	F. Realización	Observaciones
Todos	2	Estratificado	1302	13	2002	
Todos	1	Estratificado	479	18	2002	

Existencias

Especie	<u>Nº de pies</u>		<u>Volumen total</u>		<u>Fijación de carbono</u>	
	Total	Nº pies/ha	m³ Total	m³/ha	Tm	Tm/ha
Alcornoque	338,00	0,05	10,14	0,00	15,63	0,00
Encina	274.059,00	39,23	8.105,44	1,16	69.453,90	7,98
Quejigo fagínea	153,00	0,02	14,37	0,00	68,49	0,01
Pino piñonero	763.957,00	109,34	22.735,07	3,25	100.515,80	11,55
Pino pináster	1.269,00	0,18	253,69	0,04	416,54	0,05
Pino canario	36.954,00	5,29	1.450,65	0,21	4.129,84	0,47

Presencia de árboles muertos

Especie	Densidad (pies/ha)	Representación
Sin Identificar	0,00	0,00

3.2. INVENTARIO DE INFRAESTRUCTURAS

Presencia de infraestructuras principales contra incendios

Tipo principal	Superficie (ha)
Línea cortafuegos	276,54
Área cortafuegos	99,07

Presencia de infraestructuras secundarias contra incendios

Tipo secundaria	Cantidad
Torres de vigilancia	2,00
Puntos de agua	6,00

Presencia de infraestructuras viarias

Tipo	Longitud	Densidad (m/ha)
Camino secundario	122.137,60	14,03
Camino principal	58.529,96	6,72

Superficie para recreo (ha)

Tipo	Superficie (ha)
Difusa	7.581,00
Intensiva	0,00

Presencia de infraestructuras de uso público

Nombre	Tipo de equipamiento	Localización
-		No existen E.U.P en el monte

4. MODELO DE USOS Y PLAN GENERAL

OBJETIVOS PARTICULARES DE LA ORDENACIÓN

- Mantenimiento y desarrollo de estructuras de sistemas forestales que aseguren la persistencia y estabilidad de los mismos al tiempo que proporcionen una protección a la biocenosis y frente a riesgos erosivos. Además deben ser tales que permitan el rendimiento sostenido de los sistemas forestales en cuanto a rentas, empleo, productividad del suelo, del vuelo, etc.
- Conseguir el rendimiento sostenido de los distintos aprovechamientos de los montes de esta agrupación.
- Mantenimiento y conservación de infraestructuras preventivas de defensa contra incendios forestales, así como de la red viaria.
- Fomento de las actividades derivadas del uso público y compatibilización de las mismas con la realización de los aprovechamientos en estos montes.

Aprovechamientos:

- | | |
|------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Apícola | <input type="checkbox"/> Corcho |
| <input checked="" type="checkbox"/> Madera | <input type="checkbox"/> Leñas |
| <input type="checkbox"/> Biomasa | <input type="checkbox"/> Matorral |
| <input checked="" type="checkbox"/> Frutos | <input checked="" type="checkbox"/> Pastos |
| <input checked="" type="checkbox"/> Cinegético | <input checked="" type="checkbox"/> Otros <input type="text" value="SETAS"/> |

Usos y Servicios:

- | | |
|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Uso social | <input type="checkbox"/> Protección física |
| <input type="checkbox"/> Uso científico | <input type="checkbox"/> Protección biológica |
| <input type="checkbox"/> Uso recreativo | <input type="checkbox"/> Otros <input type="text"/> |

CARACTERÍSTICAS CULTURALES Y DASOCRÁTICAS

Sección	Cuartel	Superficie (ha)	Objetivos principales	Especies principales	Método de ordenación	Superficie en regeneración (ha)
1	A	786,45	PROTECTOR, PRODUCTOR, CINEGÉTICO	P.PINEA	Método de tramo único	162,42
1	B	784,96	PROTECTOR, PRODUCTOR, CINEGÉTICO	P.CANARIUENSIS, Q. SUBER	Método de tramo único	165,43
1	C	687,29	PROTECTOR, PRODUCTOR, CINEGÉTICO	P.PINEA, Q. ILEX	Método de tramo único	148,74

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (IV)



GRUPO DE MONTES DE TORILEJOS

Sección	Cuartel	Superficie (ha)	Objetivos principales	Especies principales	Método de ordenación	Superficie en regeneración (ha)
1	D	909,79	PROTECTOR,CINEGÉTICO	Q. ILEX	Otro	253,17
1	E	630,81	PROTECTOR, PRODUCTOR PIÑA,CINEGÉTICO	P. PINEA	Método de tramo único	117,76
1	F	592,67	PROTECTOR, PRODUCTOR,CINEGÉTICO	P.PINEA Y Q. ILEX	Otro	150,27
1	G	680,45	PROTECTOR, PRODUCTOR PIÑA, CINEGÉTICO	P. PINEA	Método de tramo único	149,60
1	H	928,27	PROTECTOR, PRODUCTOR,CINEGÉTICO	P. PINEA	Método de tramo único	178,34
1	I	766,47	PROTECTOR, PRODUCTOR,CINEGÉTICO	P. PINEA	Método de tramo único	143,89
1	J	814,61	PROTECTOR, PRODUCTOR,CINEGÉTICO	P. PINEA	Método de tramo único	173,53

Breve descripción del régimen selvícola:

Tratamiento de Regeneración:

Trat. Monte alto regular:- Aclareo sucesivo por bosquetes

Tratamientos de monte alto semirregular: entresaca por huroneo

Tratamientos de monte alto irregular: Entresaca de pies decrepitos

Tratamientos de monte bajo: Resalveos de conversión

Tratamiento de Mejora:

Trat. Monte alto regular : claras y clareos, podas, cortas sanitarias, desbroces

Tratamientos de monte alto semirregular: acotamiento al ganado

Tratamientos de monte alto irregular: acotamiento al ganado, poda de saneamiento

Justificación de la elección del método de ordenación y articulación en el tiempo:

El método del tramo móvil será de aplicación en los cuarteles en que se presenten problemas de regeneración, como puede ser por la vecería de las especies principales, calidad deficiente de estación, problemas por la fauna silvestre, etc. Es un método que permite la regeneración hasta en dos e incluso en tres periodos de regeneración. Al ser muy flexible es adecuado para los casos de montes heterogéneos y con gran diversidad de especies, como es el caso presente.

En los cuarteles en que los problemas de regeneración sean menores, exista algo menos de heterogeneidad y no se produzcan excesos importantes de masa envejecida se aplicará el método del tramo único.

La duración del periodo de regeneración será de 20 años, tiempo que se estima suficiente para lograr una masa regular por tramos. Esto marcará por tanto la amplitud de las clases de edad, que evidentemente será de 20 años. Si no se logra la regeneración de los cantones que forman el tramo único en este periodo, habrá que recurrir a la regeneración artificial.

5. PLAN ESPECIAL

5.1. PROGRAMA DE APROVECHAMIENTOS

Programa de aprovechamientos en la Unidad de Gestión

Tipo de aprovechamiento	Descripción del aprovechamiento (Unidad)	Cuantía	Superficie (ha)	Observaciones
Hongos	Setas (kg)	0,00	0,00	Sin cuantificar
Frutos	Piñas (kg)	0,00	0,00	Sin cuantificar
Pastos	Pastos (UGM)	38.200,00	7.581,00	
Madera	Pinus canariensis (Pc) (m3)	158,60	16,88	
Madera	Pinus pinea (Ppa) (m3)	2.291,90	212,34	
Apícola	Apícola (colm)	26.850,00	0,00	Adjudicación gratuita

Detalle de aprovechamiento de madera

Posibilidad media anual		Volumen total corta Plan Especial (m³)	Tipo de corta	Técnica y maquinaria		
Especie	Posibilidad m³/año			Corta	Desembosque	Eliminación de residuos
Pinus pinea	2.313,61	2.291,90	Corta de regeneración	Manual	Mecanizado	Desbrozadora
Pinus canariensis	142,71	158,60	Corta de regeneración	Manual	Mecanizado	Desbrozadora

Producción ecológica (*)

(*) En caso de disponer de alguna producción ecológica dentro de la unidad de gestión

Tipo de producción	Unidades	Cuantía
Sin producción		0

5.2. PROGRAMA MEJORAS

PROGRAMA DE MEJORAS EN EL MONTE

Tipo de actuación	Descripción de la actuación (Uds)	Cuantía	Sup (ha)	Observaciones
Infraestructura contra incendios	Fajas auxiliares mantenidas (ha)	67,51	67,51	
Infraestructura contra incendios	Fajas auxiliares creadas (ha)	67,51	67,51	
Trabajos selvícolas y repoblaciones	Protectores repuestos (número)	51,3	51,3	acotados
Trabajos selvícolas y repoblaciones	Otros tratamientos selvícolas (ha)	148,3	148,3	Tratamientos sanitarios
Infraestructura contra incendios	Áreas cortafuegos mantenidas (ha)	99,97	99,97	
Caminos e infraestructuras	Red viaria forestal conservada (km)	167,13	0	
Trabajos selvícolas y repoblaciones	Reforestación (ha)	1374,4	1374,4	Pinos, encinas y alcornoques
Trabajos selvícolas y repoblaciones	Conservación y mejora de pastizales (ha)	25,3	25,3	Mejora pasto para ganaderías.
Trabajos selvícolas y repoblaciones	Resalveos (ha)	243,5	243,5	
Trabajos selvícolas y repoblaciones	Desbroces (ha)	911,6	911,6	
Trabajos selvícolas y repoblaciones	Podas (ha)	1005,1	1005,1	Pinar y encinar
Trabajos selvícolas y repoblaciones	Claras y clareos (ha)	98,9	98,9	Pinar

5.3. MEDIDAS AMBIENTALES PREVENTIVAS

DESCRIPCIÓN DE LAS MEDIDAS ESTABLECIDAS

Daños a la cubierta vegetal y al regenerado

Todas las actuaciones a realizar en el monte se realizarán de forma que no provoquen daños a la cubierta vegetal existente así como conservar el regenerado presente.

Daños a los hábitats singulares

Todas las actuaciones planificadas son actuaciones de protección y/o regeneración de los hábitats naturales de especies singulares o en peligro, de cara a favorecer su conservación y, a ser posible, su expansión natural o asistida.

Daños a la flora y fauna protegidas

A la hora de realizar los señalamientos, habrá de tenerse en cuenta el posible impacto paisajístico que se produzca, la alteración previsible de los hábitos de la fauna, etc...

Daños al suelo (compactación del suelo, modificación de la escorrentía, destrucción del suelo vegetal, formación de rodadas,...)

Todas las actuaciones forestales, se realizarán de forma que el suelo no quede desprotegido. Se fomentará el mantenimiento de doseles arbóreos o arbustivos. Los trabajos se realizarán siguiendo las curvas de nivel y no causen arrastres de material a los cauces. Se prohíbe la circulación campo a través. Se adecua la velocidad de los vehículos y maquinaria. Se evitará realizar trabajos en épocas de lluvias. Adecuar la

Deterioro de cauces y bosques de ribera

Deterioro de cauces y bosques de ribera

Se cuidará de que en las orillas de arroyos y caídas a ellos se deje una franja de arbolado sin cortar, de anchura igual a una vez y media la altura dominante del cantón. El objeto de esto es:

Residuos no forestales (vertidos de aceites o cualquier otro tipo de lubricante, desperdicios dejados por trabajadores,...)

Se actuará conforme a la normativa vigente. Todas las empresas que trabajen en obras en el monte han de estar certificadas en Gestión Ambiental ISO 14.000. Los AMA velarán por la recogida de dichos residuos.

Conservación de árboles y arboledas singulares

Se respetarán todos los árboles y arboledas singulares presentes en el monte.

Daños producidos en los testigos prehistóricos e históricos identificados

Se respetarán todos los elementos patrimonio histórico-cultural identificados en el monte.



5.4. BALANCE ECONÓMICO

Tipo de ingresos	Ingresos totales (€)
Madera	41.237,84
Cinegético	182.269,40
Pastos	330.604,80
Tipo de gastos	Gastos totales (€)
Hidrología	165.363,90
Trabajos selvícolas y repoblaciones	6.437.823,00
Infraestructura contra incendios	261.211,80
Caminos e infraestructuras	358.952,10
BALANCE (Ingresos - Gastos) (€)	
	-6.669.238,25