

1.DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN

1.1. IDENTIFICACIÓN DE LA UNIDAD DE GESTIÓN

Nº Registro:	JA-11.045-JA	Certificado FSC:	
Nombre de UG Forestal:	LAS MALEZAS	Certificado PEFC:	GFA-FM/COC-500372
Cód. Monte Público:		Superficie Oficial:	4.731,11
Titular:	CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO. JUNTA DE ANDALUCIA.	Superficie Orden:	4.725,04
		Deslindado:	Sí
		Fecha Deslinde:	04/01/2005

1.2. DATOS GENERALES DE LA ORDENACIÓN/PLAN TÉCNICO

Tipo de Documento:	Proyecto de Ordenación	Nombre Documento:	Ordenación "Las Malezas"	
Nº Revisión:		Tipo Revision:	Ordinaria	Causa Revisión: 1ª Ordenación
Fecha Aprobación:	10/09/2007	Vigencia:	10/09/2017	
Empresa Redactora:	EGMASA	Técnico Redactor:	Mª Eugenia Jimenez Martín	

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 la provincia de Jaén. (2012-2016)	4.725,04	01/06/2012	31/12/2016

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
Reserva andaluza de caza	<input checked="" type="checkbox"/>	31/05/2016	J-00001	RAC Cazorla y Segura	68.695,00	4.725,04	07/09/2012	Caza Mayor	



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
Las Malezas	Jaen	Santiago-Pontones	JA-11.045-JA

Cabidas

Tipo	Superficie (ha)
Cabida Inforestal	260,32
Cabida Forestal No arbolada	799,29
Cabida Forestal arbolada Rala	237,10
Cabida Forestal arbolada	3.428,33
Total:	4.725,04

Inclusión en figuras de protección

Tipo de figura de protección	Nombre	Inclusión	Sup (ha)
Montes de Alto Valor de Conservación según criterios de FSC	Las Malezas	Total	4.725,04
Reservas de la Biosfera	Reserva de la Biosfera Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas	Total	4.725,04
Zonas de importancia comunitaria	0000035	Total	4.725,04
Parques Naturales	Parque Natural Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas	Total	4.725,04

Patrimonio histórico presente en la Unidad de Gestión

Nombre	Tipología	Localización	Observaciones
No se han localizado	Otros		Se ha consultado la Base del Instituto de Patrimonio Histórico Andaluz y no aparece elementos patrimoniales registrados en este monte.

Valores culturales presentes en la Unidad de Gestión

Nombre	Tipología	Localización	Observaciones
Travertinos del Río Borosa	Georrecursos culturales	Río Borosa	

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (II)



LAS MALEZAS

Nombre	Tipología	Localización	Observaciones
Sima del Pinar nebro	Georrecursos culturales	Las Banderillas	
Cerrada de Elías	Georrecursos culturales	Río Borosa	
Pliegues del Río Borosa	Georrecursos culturales	Río Borosa	
Cordel de la Escalera	Vías Pecuarias	Cuarteles D, E, F y G	
Cordel de Coto Ríos	Vías Pecuarias	Cuarteles A y G	
Cordel de la Fresnadilla	Vías Pecuarias	Cuarteles A, B y C	
Central Hidroeléctrica Los Órganos	Otros Elementos Singulares		
Cumbre y Calares por encima de los 1.500 m	Enclaves de Interés Paisajístico	Limites de los Cuarteles B y F	
Río Aguamula	Enclaves de Interés Paisajístico	Río Aguamula	
Río Borosa	Enclave de Interés Paisajístico	Río Borosa	Pliegues del Río Borosa y Cerrada de Elías Georecursos
Cumbre de las Banderillas	Enclaves de interés paisajístico	Paraje las Banderillas	

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	216,88	3.505,37
Alta (50-100) Tm/ha/año	506,05	341,43
Moderada (12-50) Tm/ha/año	2.118,71	253,07
Baja (0-12) Tm/ha/año	1.883,40	624,17
TOTAL:	4.725,04	4.724,04

Superficie incluida en hábitats de interés comunitario y otros

Código hábitat interés comunitario	Prioritario	Sup.(ha)	Multihábitat
5330_1 - Matorrales arborecentes de Arbutus unedo y otras arbustadas lauroides (Ericion arboreae)	No	446,51	
6170 - Pastos de alta montaña caliza (Prados alpinos y subalpinos calcáreos)	No	47,26	
6310 - Dehesas perennifolias de Quercus spp.	No	29,05	

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (II)



LAS MALEZAS

Código hábitat interés comunitario	Prioritario	Sup.(ha)	Multihábitat
6420 - Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion	No	12,22	
8210 - Pendientes rocosas calcícolas con vegetación casmofítica	No	12,25	
9530 - Pinares (sud-)mediterráneos de pinos negros endémicos. (*)	Sí	611,48	
4090_1 - Matorrales almohadillados de media montaña, meso-supramediterráneos, endémicos	No	990,66	
3260 - Ríos de pisos de planicie a montano con vegetación de Ranunculion fluitantis y de Callitricho-Batrachion	No	5,12	
5110_1 - Espinares y orlas húmedas (Rhamno-Prunetalia)	No	1.030,40	
92D0_0 - Adelfares y tarajales (Nerio-Tamaricetea)	No	0,13	
5330_7 - Coscojares mesomediterráneos de Quercus cocciferae (Rhamno-Quercion)	No	357,31	
6220_1*- Pastizales vivaces neutro-basófilos mediterráneos (Lygeo-Stipetea). (*)	Sí	1.467,44	
6220_2*- Majadales de Poa bulbosa (Poetea bulbosae). (*)	Sí	61,43	
7220* - Formaciones tobáceas generadas por comunidades briofíticas en aguas carbonatadas (Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion)). (*)	Sí	2,48	
91B0 - Fresnedas termófilas de Fraxinus angustifolia	No	3,84	
9240_0 - Quejigares de Quercus faginea y Quercus canariensis	No	407,20	
92A0_2 - Saucedas predominantemente arbustivas o arborescentes	No	4,35	
5110_0 - Formaciones de Buxus sempervirens	No	0,02	
TOTAL:		5.489,15	

Vegetación actual

Tipo de unidad de vegetación	Superficie (ha)	Grado de naturalidad
Matorral mediterráneo noble	372,48	Seminatural
Chopera	3,44	Artificial
Cultivos herbáceos	22,56	Artificial
Encinar	147,41	Seminatural
Formaciones herbáceas	171,75	Seminatural
Formaciones Rocosas	194,68	Seminatural
Acebuchal	29,19	Seminatural
Caminos y cortafuegos	43,15	Seminatural
Mezcla de Quercus y otras frondosas	99,80	Seminatural

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (II)



LAS MALEZAS

Tipo de unidad de vegetación	Superficie (ha)	Grado de naturalidad
Pinar mixto	727,29	Seminatural
Mezcla de Pinus y Quercus	1.873,90	Seminatural
Otros matorrales mediterráneos	226,42	Seminatural
Pinar de P. halepensis	319,09	Seminatural
Pinar de P. pinaster	165,02	Seminatural
Pinar de P. nigra	300,31	Seminatural
Sabinar/enebral	1,39	Seminatural
Zonas con escasa vegetación	26,16	Seminatural
TOTAL:	4.724,04	

Clases naturales de edad

Clase de vegetación	Superficie (ha)
Fustal	692,70
Latizal	2.898,85
Monte bravo	60,09
Repoblado	13,79
TOTAL:	3.665,43

Especies de flora de interés presentes en la UG

Especie	Programa de Conservación y Recuperación
Geranium cazorlense Heywood	Red de Jardines Bótanicos
Acer monspessulanum L.	Red de Jardines Bótanicos
Taxus baccata L.	Red de Jardines Bótanicos
Sorbus aria (L.) Crantz	Red de Jardines Bótanicos
Prunus mahaleb L.	Red de Jardines Bótanicos
Pinguicula vallisneriifolia Webb	Red de Jardines Bótanicos
Moehringia intricata subsp. giennesis Díaz de la Guardia, Mota & Valle.	Red de Jardines Bótanicos



Especie	Programa de Conservación y Recuperación
<i>Narcissus longispathus</i> Pugsley	Red de Jardines Bótanicos
<i>Hormatophylla reverchonii</i> Degen & Hervier.	Red de Jardines Bótanicos
<i>Betula pendula</i> subsp. <i>fontqueri</i> (Rothm.) G. Moreno & Peinado	Red de Jardines Bótanicos
<i>Erodium cazorlanum</i> Heywood	Red de Jardines Bótanicos
<i>Crataegus laciniata</i> Ucria	Red de Jardines Bótanicos
<i>Buxus sempervirens</i> L.	Red de Jardines Bótanicos
<i>Atropa baetica</i> Willk.	Red de Jardines Bótanicos
<i>Aquilegia pyrenaica</i> subsp. <i>cazorlensis</i> (Heywood) Galiano & Rivas Mart.	Red de Jardines Bótanicos
<i>Amelanchier ovalis</i> Medik	Red de Jardines Bótanicos
<i>Acer opalus</i> subsp. <i>granatense</i> (Boiss.) Font Quer & Rothm.	Red de Jardines Bótanicos
<i>Ilex aquifolium</i> L.	Red de Jardines Bótanicos
<i>Laurus nobilis</i> L.	Red de Jardines Bótanicos
<i>Leucanthemum arundanum</i> (Boiss.) Cuatrec.	Red de Jardines Bótanicos
<i>Cotoneaster granatensis</i> Boiss.	Red de Jardines Bótanicos
<i>Salix eleagnos</i> Scop. subsp. <i>angustifolia</i> (Cariot) Rech. fil.	Red de Jardines Bótanicos
<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	Red de Jardines Bótanicos
<i>Prunus insititia</i> L.	Red de Jardines Bótanicos
<i>Prunus avium</i> L.	Red de Jardines Bótanicos
<i>Viola cazorlensis</i> Gand.	Red de Jardines Bótanicos
<i>Pinguicula vallisneriifolia</i> Webb	Red de Jardines Bótanicos
<i>Rhamnus alpinus</i> L. subsp. <i>alpinus</i>	Red de Jardines Bótanicos
<i>Sarcocapnos speciosa</i> Boiss.	Red de Jardines Bótanicos
<i>Sarcocapnos baetica</i> (Boiss. & Reut.) Nyman subsp. <i>baetica</i>	Red de Jardines Bótanicos
<i>Quercus pyrenaica</i> Willd.	Red de Jardines Bótanicos
<i>Euonymus latifolius</i> (L.) Mill.	Red de Jardines Bótanicos
<i>Viburnum opulus</i> L.	Red de Jardines Bótanicos
<i>Viburnum lantana</i> L.	Red de Jardines Bótanicos
<i>Corylus avellana</i> L.	Red de Jardines Bótanicos
<i>Ophrys speculum</i> subsp. <i>lusitanica</i> O. & E. Danesch	Red de Jardines Bótanicos



JUNTA DE ANDALUCÍA
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (II)

LAS MALEZAS



2.2.2 ESTADO NATURAL (2)

Presencia de árboles/arboledas singulares

Nombre	Especie	Localización
Cornita del Salto de los Órganos II	Pistacia terebinthus/tamaño	Malezas de las Campanas
Roquedo de las Banderillas	Entorno posadero de aves	Malezas de las Campanas

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	Hippolais polyglotta	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 cirius	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	Falco peregrinus	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	Falco tinnunculus	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	Gyps fulvus	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
Anfibios	Alytes dickhilleni	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE ACTUACIONES PARA LA CONSERVACIÓN DE LOS ANFIBIOS AMENAZADOS
Aves	Hippolais pallida	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Charadrius dubius	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)



LAS MALEZAS

Clase	Especie	Grado de amenaza	Nidifican o crían en la UGF	Programa de Conservación y Recuperac
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	Luscinia megarhynchos	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	Merops apiaster	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
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	Hieraaetus pennatus	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
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
Aves	Acrocephalus scirpaceus	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)



LAS MALEZAS

Clase	Especie	Grado de amenaza	Nidifican o crían en la UGF	Programa de Conservación y Recuperac
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	Apus melba	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 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	Dendrocopos major	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	Delichon urbica	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	Cettia cetti	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
Aves	Circaetus gallicus	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)



LAS MALEZAS

Clase	Especie	Grado de amenaza	Nidifican o crían en la UGF	Programa de Conservación y Recuperac
Aves	Motacilla flava	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
Mamíferos	Myotis nattereri	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	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
Aves	Tyto alba	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
Mamíferos	Barbastella barbastella	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
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 cabreræ	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
Aves	Sylvia communis	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
Aves	Sylvia hortensis	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



JUNTA DE ANDALUCÍA
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (II)



LAS MALEZAS

Clase	Especie	Grado de amenaza	Nidifican o crían en la UGF	Programa de Conservación y Recuperac
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
Reptiles	Coronella girondica	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
Reptiles	Macroprotodon cucullatus	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
Crustáceos	Austropotamobius pallipes	En peligro de extinción	Sí	PROGRAMA DE ACTUACIONES PARA LA CONSERVACIÓN DE CANGREJO DE RÍO AUTÓCTONO
Mamíferos	Myotis bechsteini	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
Reptiles	Coluber hippocrepis	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	Oenanthe oenanthe	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	Otus scops	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)



LAS MALEZAS

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	Sylvia conspicillata	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	Motacilla cinerea	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	Pyrhacorax pyrrhacorax	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	Saxicola torquata	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	Phalacrocorax carbo	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)



LAS MALEZAS

Superficie ocupada por zonas sensibles

Tipo de zona sensible	Superficie (ha)	Observaciones
Zonas de protección de infraestructuras	4.725,04	
Zonas de protección de cauces	18,37	
Zonas de alto riesgo erosivo	722,93	

Zonas de reserva integral (opcional)

Localización	Descripción	Superficie (ha)
1-D-IV-13 y 1DIV-14 (Las Malezas de las Campanas)	4090, 6175, 9533, 8211, 9240	1.231,81



2.3. ESTADO SOCIOECONÓMICO DE LA COMARCA

Demografía:

- Población total. 2009= 3.758
- Número de extranjeros. 2008= 28
- Población. Hombres. 2009 =1.932
- Principal procedencia de los extranjeros residentes. 2008 =Argelia
- Población. Mujeres. 2009= 1.826
- Porcentaje que representa respecto total de extranjeros. 2008= 35,71
- Población en núcleo. 2008= 3.220
- Emigrantes. 2008 =176
- Población en diseminado. 2008= 664
- Inmigrantes. 2008= 82
- Porcentaje de población menor de 20 años. 2008= 20,26
- Nacidos vivos por residencia materna. 2008= 17
- Porcentaje de población mayor de 65 años. 2008= 25,28
- Fallecidos por lugar de residencia. 2008 =41
- Incremento relativo de la población. 2009 =-16,86
- Matrimonios por lugar donde fijan la residencia. 2008= 4

Empleo:

La Población activa se dedica al campo en su mayoría: entorno al 33,15% a la agricultura, 3,85% a la industria manufacturera, 10,5% a la construcción, 10,5% al comercio y un 10% a la hostelería principalmente. -Paro registrado. Mujeres. 2009= 32

- Contratos registrados. Indefinidos. 2008= 12
- Paro registrado. Hombres. 2009 =37
- Contratos registrados. Temporales. 2008 =966
- Paro registrado. Extranjeros. 2008 =3
- Contratos registrados. Extranjeros. 2008 =30
- Contratos registrados. Mujeres. 2009 =484
- Trabajadores eventuales agrarios subsidiados: mujeres. 2008 =186
- Contratos registrados. Hombres. 2009 =599
- Trabajadores eventuales agrarios subsidiados: hombres. 2008= 142

Renta per cápita:

La Renta neta media declarada por habitante es de 5.286,754€.

- Presupuesto liquidado de ingresos =3.477.473,65
- Presupuesto liquidado de gastos =3.229.693,85
- Ingresos por habitante =881,71
- Gastos por habitante =818,89 (IRPF. Año 2006)
- Número de declaraciones= 862
- Rentas del trabajo =5.696.549,0
- Rentas netas en estimación directa= 487.460,4
- Rentas netas en estimación objetiva =1.292.760,7
- Otro tipo de rentas =447.829,4
- Renta neta media declarada =9.195,11

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
G	Arbolado	Muestreo Estadístico Sistemático	180	13	2004	200 lado de malla
F	Raso	Muestreo Estadístico Sistemático	3	13	2004	400 lado de malla
F	Arbolado	Muestreo Estadístico Sistemático	118	13	2004	200 lado de malla
E	Raso	Muestreo Estadístico Sistemático	25	13	2004	400 lado de malla
D	Raso	Muestreo Estadístico Sistemático	74	13	2004	400 lado de malla
C	Raso	Muestreo Estadístico Sistemático	5	13	2004	400 lado de malla
C	Arbolado	Muestreo Estadístico Sistemático	182	13	2004	200 lado de malla
B	Raso	Muestreo Estadístico Sistemático	2	13	2004	400 lado de malla
B	Arbolado	Muestreo Estadístico Sistemático	182	13	2004	200 lado de malla
A	Raso	Muestreo Estadístico Sistemático	4	13	2004	400 lado de malla
A	Arbolado	Muestreo Estadístico Sistemático	114	13	2004	200 lado de malla

Existencias

Especie	Nº de pies		Volumen total		Fijación de carbono	
	Total	Nº pies/ha	m³ Total	m³/ha	Tm	Tm/ha
Otros pinos	76,00	0,02				
Álamo	916,00	0,25				
Arce	229,00	0,06				
Chopo	229,00	0,06				
Ciprés	153,00	0,04				
Encina	176.218,00	48,08				
Cedro canario	2.061,00	0,56				
Fresno	534,00	0,15				
Madroño canario	36.404,00	9,93				
Acebiño	4.961,00	1,35				

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (III)



LAS MALEZAS

Especie	Nº de pies		Volumen total		Fijación de carbono	
	Total	Nº pies/ha	m³ Total	m³/ha	Tm	Tm/ha
Nogal	229,00	0,06				
Sorbus	76,00	0,02				
Pino halepensis	207.814,00	56,70				
Pino laricio	95.092,00	25,94				
Pino pináster	207.127,00	56,51				
Pino silvestre	1.374,00	0,37				
Prunus	76,00	0,02				
Quejigo fagínea	2.671,00	0,73				
Sauce blanco	229,00	0,06				
Serbal común	2.900,00	0,79				
Manzano silvestre	153,00	0,04				

Presencia de árboles muertos

Especie	Densidad (pies/ha)	Representación
Cedro canario	0,02	2,87
Pino laricio	0,01	0,33
Pino silvestre	0,06	13,18
Pino pináster	0,29	0,43
Pino halepensis	1,08	1,63

3.2. INVENTARIO DE INFRAESTRUCTURAS

Presencia de infraestructuras principales contra incendios

Tipo principal	Superficie (ha)
Faja auxiliar	37,19
Área cortafuegos	110,65

Presencia de infraestructuras secundarias contra incendios

Tipo secundaria	Cantidad
Torres de vigilancia	1,00
Puntos de agua	3,00

Presencia de infraestructuras viarias

Tipo	Longitud	Densidad (m/ha)
Camino secundario	17.908,61	3,79
Camino principal	2.384,98	0,50

Superficie para recreo (ha)

Tipo	Superficie (ha)
Difusa	4.720,25
Intensiva	4,79

Presencia de infraestructuras de uso público

Nombre	Tipo de equipamiento	Localización
Zona de Acampada Controlada "Los Brigidos"	Zona de acampada controlada	Cuartel A, Cantón 1
Sendero Río Borosa	Sendero señalizado	13, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28
Área Recreativa Chopera de Coto Ríos	Área recreativa	canton 30
Kiosco Baden de Coto Ríos	Area acampada	canton 30

4. MODELO DE USOS Y PLAN GENERAL

OBJETIVOS PARTICULARES DE LA ORDENACIÓN

- La protección es el objetivo principal de esta revisión de la ordenación. E implica la conservación de la biocenosis y la protección frente a riesgos potenciales (erosión, incendios, plagas, etc.). El resto de objetivos estarán supeditados a este.
- Aprovechamiento forestal sostenido a fin de lograr la conservación de infraestructuras del monte, mejora de la economía y fomento del empleo de la comarca.
- Uso pascícola a fin de mantener un aprovechamiento tradicional, mejorar los sistemas forestales, mejorar la economía y fomentar el empleo.
- Uso Cinegético y piscícola a fin de mantener la capacidad y carga cinegética y piscícola y fomentar las especies autóctonas de pesca y de caza mayor y menor.
- Uso público y educación ambiental para fomentar el acceso ordenado del turismo asegurando el uso social compatible con la protección y conservación de los recursos del monte.
- Uso científico para potenciar investigaciones que mejoren el conocimiento y la gestión de estos ecosistemas.

Aprovechamientos:

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Apícola | <input type="checkbox"/> Corcho |
| <input checked="" type="checkbox"/> Madera | <input type="checkbox"/> Leñas |
| <input type="checkbox"/> Biomasa | <input checked="" 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="Piscícola, Setas"/> |

Usos y Servicios:

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Uso social | <input checked="" type="checkbox"/> Protección física |
| <input checked="" type="checkbox"/> Uso científico | <input checked="" type="checkbox"/> Protección biológica |
| <input checked="" type="checkbox"/> Uso recreativo | <input checked="" 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	500,44	Protector, Aprovechamiento de recursos maderables, Ganadero, Cinegético, Recreativo, Científico, Apícola, Setas, Leñas	Pinus halepensis, P. pinaster	Método de tramo móvil	0,00
1	B	786,85	Protector, Aprovechamiento de recursos maderables, Ganadero, Cinegético, Recreativo, Científico, Apícola, Setas, Leñas	Quercus rotundifolia, P. pinaster	No aplica	0,00
1	C	827,74	Protector, Aprovechamiento de recursos maderables, Ganadero, Cinegético, Recreativo, Científico, Aceitunas, Setas, Leñas	Pinus nigra, P. pinaster	No aplica	0,00

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (IV)



LAS MALEZAS

Sección	Cuartel	Superficie (ha)	Objetivos principales	Especies principales	Método de ordenación	Superficie en regeneración (ha)
1	D	814,66	Protector, Ganadero, Cinegético, Recreativo, Científico, Setas, Leñas	Erinacea anthyllis, Genista cinerea, Juniperus sp	No aplica	0,00
1	E	417,16	Protector, Ganadero, Cinegético, Recreativo, Científico, Setas, Leñas	Buxus sempervirens, Erinacea anthyllis, Genista cinerea	No aplica	0,00
1	F	567,48	Protector, Aprovechamiento de recursos maderables, Ganadero, Cinegético, Recreativo, Científico, Piscícola, Setas, Leña	Pinus nigra, P. pinaster, P. halepensis, Q. rotundifolia	No aplica	0,00
1	G	810,71	Protector, Aprovechamiento de recursos maderables, Ganadero, Cinegético, Recreativo, Científico, Piscícola, Aceitunas, Setas, Leñas	Pinus halepensis, Quercus rotundifolia, P. pinaster	No aplica	0,00

Breve descripción del régimen selvícola:

Los tratamientos quedan limitados tanto por cuestiones de accesibilidad a las masas como de necesidad de los mismos. Salvo en el cuartel A donde se localiza una masa de pino carrasco y se proponen cortas preparatorias ejecutadas mediante claras aplicándose el tratamiento aclareo sucesivo uniforme y aplicando el método de ordenación Tramo Móvil Simple. Además cabe destacar actuaciones en claros (1-A-53 y 1-B-33) y resalvos (1-A-53) como tratamientos de mejora.

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

Se ha elegido el método tramo móvil porque es el que mejor se adecua a la estructura actual de la masa y a los objetivos establecidos.



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	
Apícola	Apícola (colm)	100,00	0,00	
Frutos	Aceitunas (kg)	5.400,00	29,20	
Pastos	Pastos (UGM)	112,83	2.583,00	
Madera	Pinus pinaster (Ppr) (m3)	325,62	119,87	
Madera	Pinus halepensis (Pha) (m3)	5.711,32	205,77	

Detalle de aprovechamiento de madera

Posibilidad media anual		Volumen total corta		Técnica y maquinaria		
Especie	Posibilidad m³/año	Plan Especial (m³)	Tipo de corta	Corta	Desembosque	Eliminación de residuos
Pinus pinaster	1.758,00	325,62	Corta de mejora	Manual	Mecanizada y manual	Quema y astillado
Pinus nigra	638,00	0,00				
Pinus halepensis	1.375,00	5.711,32	Corta de mejora	Manual	Mecanizada y animal	Quema y astillado



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)	37,19	37,19	
Infraestructura contra incendios	Áreas cortafuegos mantenidas (ha)	110,65	110,65	
Camino e infraestructuras	Conservación de veredas (km)	29640	14,82	29.640ml de sendas de 5m de ancho
Camino e infraestructuras	Red viaria forestal conservada (km)	20,29	0	
Trabajos selvícolas y repoblaciones	Resalveos (ha)	9	9	
Trabajos selvícolas y repoblaciones	Claros y clareos (ha)	227,32	227,32	205,77ha de claros y 21,55ha de clareos



5.3. MEDIDAS AMBIENTALES PREVENTIVAS

DESCRIPCIÓN DE LAS MEDIDAS ESTABLECIDAS

Daños a la cubierta vegetal y al regenerado

Se deberán dejar los ejemplares y pequeños rodales de todas las especies presentes en el cantón que no sean la especie principal. Dicha masa debe quedar lo suficientemente dispersa por el cantón como para que no suponga una traba a la consolidación y desarrollo de la regeneración en determinadas áreas (por estar concentrada), y de tal forma que el cantón se pueda regenerar satisfactoriamente en toda su

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... Según el Plan Rector de Uso y Gestión del Parque hay que tener en cuenta que no se pueden señalar árboles con las características siguientes:

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

En los bordes de las pistas y caminos, a fin de limitar la erosión y el impacto paisajístico, se dejará una franja de arbolado sin cortar. Dicha franja no tiene por qué ser uniforme en anchura, ni continua en su longitud, sino que tendrá bordes quebrados, rupturas, etc.

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:

- Mantener una sujeción de las orillas y caídas a los arroyos como lucha contra la posible erosión, además de prevenir la acumulación de materiales finos en el cauce.

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

Según el Plan Rector de Uso y Gestión del Parque hay que tener en cuenta que no se pueden señalar árboles con las características siguientes:
Que sean excepcionales por tener alguna significación cultural o histórica.

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	126.776,00
Pastos	51.180,00
Frutos	5.620,00
Cinegético	17.800,00
Otros	125.640,00
Tipo de gastos	Gastos totales (€)
Infraestructura contra incendios	595.587,00
Trabajos selvícolas y repoblaciones	280.152,00
Conservación y control de flora y fauna	180.120,00
Caminos e infraestructuras	65.536,00
BALANCE (Ingresos - Gastos) (€)	
	-794.379,00