

1.DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN

1.1. IDENTIFICACIÓN DE LA UNIDAD DE GESTIÓN

Nº Registro:	JA-10.005-JA	Certificado FSC:	GFA-FM/COC-002972		
Nombre de UG Forestal:	CALAR DE JUANA Y LAS ACEBADILLAS	Certificado PEFC:			
Cód. Monte Público:		Superficie Oficial:	4.109,55	Deslindado:	Sí
Titular:	CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO. JUNTA DE ANDALUCIA.	Superficie Orden:	4.128,84	Fecha Deslinde:	10/05/2006

1.2. DATOS GENERALES DE LA ORDENACIÓN/PLAN TÉCNICO

Tipo de Documento:	Proyecto de Ordenación	Nombre Documento:	5ª Revisión y 6ª Plan Especial del Proyecto de Ordenación del monte "Calar de Juana y Las Acebadillas" (JA-10.005) en el Parque Natural Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas		
Nº Revisión:	5ª	Tipo Revision:	Ordinaria	Causa Revisión:	Ordinaria
Fecha Aprobación:	10/06/2005	Vigencia:	10/06/2020		
Empresa Redactora:	TRAGSATEC	Técnico Redactor:	Miguel Arias Álvarez		

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 Quinquenal de de Incendios Forestales en la provincia de Jaen (2017-2021)	4.128,84	01/06/2017	31/12/2021

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 de Cazorla y Segura	68.695,00	4.128,84	07/09/2012	Caza Mayor	

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (II)



CALAR DE JUANA Y LAS ACEBADILLAS

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
Calar de Juana y Las Cebadillas	Jaen	Peal de Becerro	JA-10.005-JA

Cabidas

Tipo	Superficie (ha)
Cabida Inforestal	129,93
Cabida Forestal No arbolada	874,21
Cabida Forestal arbolada Rala	82,87
Cabida Forestal arbolada	3.041,83
Total:	4.128,84

Inclusión en figuras de protección

Tipo de figura de protección	Nombre	Inclusión	Sup (ha)
Parques Naturales	PORN: Zona de protección, grado A. Área de reserva.	Parcial	3.704,78
Montes de Alto Valor de Conservación según criterios de FSC	Calar de Juana y Acebadillas	Total	4.128,84
Zonas de importancia comunitaria	Red Natura: ES0000035 Sierras de Cazorla, Segura y las Villas (LIC, ZEPA)	Total	4.128,84
Reservas de la Biosfera	Reserva de Biosfera Sª de Cazorla, Segura y las Villas	Total	4.128,84
Parques Naturales	P.N. Sª de Cazorla Segura y Las Villas	Total	4.128,84

Patrimonio histórico presente en la Unidad de Gestión

Nombre	Tipología	Localización	Observaciones
Villares de La Bolera	Zona arqueología		Catálogo de 2005. No inventariado en el P.O

Valores culturales presentes en la Unidad de Gestión

Nombre	Tipología	Localización	Observaciones
--------	-----------	--------------	---------------

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (II)



CALAR DE JUANA Y LAS ACEBADILLAS

Nombre	Tipología	Localización	Observaciones
Carbonatos del Sector de Cabañas (Sierras del Pozo)	Georrecursos Culturales	Paraje Puerto Llano	6,84 ha (presente también en G.M. Poyo de Santo Domingo)
Calizas de Esponjas del camino del Chorro	Georrecursos Culturales	Paraje el Chorro	3,14 ha
Complejo Arroyo de la Rambla	Georrecursos Culturales	Paraje Arroyo de la Rambla (embalse de la Bolera)	19,15 ha
Cordel Vistas Pintorescas, Cortijo de Los Tontos, Almicerines	Vías Pecuarias	Dirección N-S	3.900m de longitud y 37,6 m de anchura
Cordel del Gilillo	Vías Pecuarias	Dirección NE-SO	200 m de longitud y 37,6 m de anchura
Cañada Real del Alamillo	Vías Pecuarias	Dirección NO-SE	2.900 m de longitud y 75,2 m de anchura

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	353,69	2.938,73
Alta (50-100) Tm/ha/año	610,54	490,51
Moderada (12-50) Tm/ha/año	1.730,67	389,93
Baja (0-12) Tm/ha/año	1.433,94	309,67
TOTAL:	4.128,84	4.128,84

Superficie incluida en hábitats de interés comunitario y otros

Código hábitat interés comunitario	Prioritario	Sup.(ha)	Multihábitat
4090_1 - Matorrales almohadillados de media montaña, meso-supramediterráneos, endémicos	No	491,44	
6170 - Pastos de alta montaña caliza (Prados alpinos y subalpinos calcáreos)	No	225,57	
6310 - Dehesas perennifolias de Quercus spp.	No	81,68	
6420 - Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion	No	18,60	
8210 - Pendientes rocosas calcícolas con vegetación casmofítica	No	4,47	
8310 - Cuevas no explotadas por el turismo	No	0,05	
9340 - Bosques de Quercus ilex y Quercus rotundifolia	No	16,20	

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (II)



CALAR DE JUANA Y LAS ACEBADILLAS

Código hábitat interés comunitario	Prioritario	Sup.(ha)	Multihábitat
5210 - Matorrales arborescentes de Juniperus spp	No	8,90	
4090_0 - Matorrales almohadillados fundamentalmente oromediterraneos	No	377,78	
92A0_0 - Alamedas y saucedas arbóreas	No	0,30	
5110_0 - Formaciones de Buxus sempervirens	No	35,59	
5110_1 - Espinares y orlas húmedas (Rhamno-Prunetalia)	No	794,83	
5330_7 - Coscojares mesomediterráneos de Quercus cocciferae (Rhamno-Quercion)	No	2,90	
6220_1*- Pastizales vivaces neutro-basófilos mediterráneos (Lygeo-Stipetea). (*)	Sí	2.058,60	
6220_2*- Majadales de Poa bulbosa (Poetea bulbosae). (*)	Sí	7,95	
91B0 - Fresnedas termófilas de Fraxinus angustifolia	No	1,66	
9530 - Pinares (sud-)mediterráneos de pinos negros endémicos. (*)	Sí	791,67	
TOTAL:		4.918,19	

Vegetación actual

Tipo de unidad de vegetación	Superficie (ha)	Grado de naturalidad
Pinar	148,37	Seminatural
Pinar de P. nigra	3.290,96	Seminatural
Pinar de P. halepensis	18,37	Seminatural
Pinar de P. pinaster	124,84	Seminatural
Otros matorrales mediterráneos	204,04	Seminatural
Zonas con escasa vegetación	15,73	Seminatural
Cultivos herbáceos	23,74	Seminatural
Formaciones herbáceas	80,17	Seminatural
Matorral mediterráneo noble	213,46	Seminatural
Mezcla de Quercus y otras frondosas	0,17	Seminatural
Chopera	8,99	Artificial
TOTAL:	4.128,84	

Clases naturales de edad

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (II)



CALAR DE JUANA Y LAS ACEBADILLAS

Clase de vegetación	Superficie (ha)
Semirregular o irregular	2.998,52
Fustal	38,11
Latizal	88,21
TOTAL:	3.124,84

Especies de flora de interés presentes en la UG

Especie	Programa de Conservación y Recuperación
<i>Ilex aquifolium</i> L.	FAME. Red de Jardines Botánicos
<i>Buxus sempervirens</i> L.	FAME. Red de Jardines Botánicos
<i>Arenaria alfacarensis</i> Pamp.	FAME. Red de Jardines Botánicos
<i>Anthyllis ramburii</i> Boiss.	FAME. Red de Jardines Botánicos
<i>Agrostis schleicheri</i> Jordan & Verlot	FAME. Red de Jardines Botánicos
<i>Acer opalus</i> subsp. <i>granatense</i> (Boiss.) Font Quer & Rothm.	FAME. Red de Jardines Botánicos
<i>Acer monspessulanum</i> L.	FAME. Red de Jardines Botánicos
<i>Sternbergia colchiciflora</i> Waldst. & Kit.	FAME. Red de Jardines Botánicos
<i>Atropa baetica</i> Willk.	FAME. Red de Jardines Botánicos
<i>Narcissus bugei</i> (Fernandez Casas) Fernandez Casas	FAME. Red de Jardines Botánicos
<i>Erodium cazorlanum</i> Heywood	FAME. Red de Jardines Botánicos
<i>Pinguicula vallisneriifolia</i> Webb	FAME. Red de Jardines Botánicos
<i>Taxus baccata</i> L.	FAME. Red de Jardines Botánicos
<i>Viburnum lantana</i> L.	FAME. Red de Jardines Botánicos
<i>Achnatherum calamagrostis</i> (L.) Beauv.	FAME. Red de Jardines Botánicos
<i>Sorbus aria</i> (L.) Crantz	FAME. Red de Jardines Botánicos
<i>Narcissus longispathus</i> Pugsley	FAME. Red de Jardines Botánicos
<i>Aquilegia pyrenaica</i> subsp. <i>cazorlensis</i> (Heywood) Galiano & Rivas Mart.	FAME. Red de Jardines Botánicos
<i>Euonymus latifolius</i> (L.) Mill.	FAME. Red de Jardines Botánicos
<i>Prunus mahaleb</i> L.	FAME. Red de Jardines Botánicos
<i>Pinguicula dertosensis</i> (Cañig.) Mateo & M. B. Crespo	FAME. Red de Jardines Botánicos

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (II)



CALAR DE JUANA Y LAS ACEBADILLAS

Especie

Programa de Conservación y Recuperación

Narcissus cuatrecasasii Fern. Casas, M. Lainz & Ruiz Rejón	FAME. Red de Jardines Botánicos
Geranium cataractarum Cosson	FAME. Red de Jardines Botánicos
Asplenium seelosii subsp. glabrum (Litard. & Maire) Rothm.	FAME. Red de Jardines Botánicos
Viola cazorlensis Gand.	FAME. Red de Jardines Botánicos
Sorbus torminalis (L.) Crantz	FAME. Red de Jardines Botánicos
Hormathophylla baetica P. Küpfer	FAME. Red de Jardines Botánicos
Prunus avium L.	FAME. Red de Jardines Botánicos
Santolina elegans Boiss.	FAME. Red de Jardines Botánicos
Convolvulus boisieri Steudel	FAME. Red de Jardines Botánicos
Pimpinella espanensis M. Hiroe	FAME. Red de Jardines Botánicos
Monotropa hypopitys L.	FAME. Red de Jardines Botánicos
Daphne oleoides Schreb.	FAME. Red de Jardines Botánicos
Juniperus sabina L.	FAME. Red de Jardines Botánicos
Moehringia intricata subsp. giennesis Díaz de la Guardia, Mota & Valle.	FAME. Red de Jardines Botánicos
Geranium cazorlense Heywood	FAME. Red de Jardines Botánicos
Eryngium huteri Porta	FAME. Red de Jardines Botánicos
Santolina elegans Boiss.	FAME. Red de Jardines Botánicos
Hedysarum boveanum subsp. costaentalentii (López Bernal, S. Ríos, Alcaraz & D. Rivero) Valdés	FAME. Red de Jardines Botánicos

2.2.2 ESTADO NATURAL (2)

Presencia de árboles/arboledas singulares

Nombre	Especie	Localización
Castaño de la Yedra	Castanea sativa/ Rareza	Paraje la Tedra
Pino del Raso de La Puerta	Pinus nigra Subs. Salzmannii/tamaño	Paraje Raso de la Puerta

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 Recuperaci
Aves	Falco tinnunculus	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
Aves	Cuculus canorus	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
Anfibios	Discoglossus jeanneae	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE ACTUACIONES PARA LA CONSERVACIÓN DE LOS ANFIBIOS
Reptiles	Elaphe scalaris	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 cirrus	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	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	Coccothraustes coccothraustes	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

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (II)



CALAR DE JUANA Y LAS ACEBADILLAS

Clase	Especie	Grado de amenaza	Nidifican o crían en la UGF	Programa de Conservación y Recuperación
Aves	Clamator glandarius	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
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
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	Falco peregrinus	Especies de interés especial	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	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
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

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (II)



CALAR DE JUANA Y LAS ACEBADILLAS

Clase	Especie	Grado de amenaza	Nidifican o crían en la UGF	Programa de Conservación y Recuperación
Reptiles	Algyroides marchi	Vulnerables	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Anfibios	Alytes dickhilleni	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE ACTUACIONES PARA LA CONSERVACIÓN DE LOS ANFIBIOS AMENAZADOS
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
Reptiles	Coronella girondica	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
Aves	Luscinia megarhynchos	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
Anfibios	Bufo calamita	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE ACTUACIONES PARA LA CONSERVACIÓN DE LOS ANFIBIOS
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	Cettia cetti	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
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

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (II)



CALAR DE JUANA Y LAS ACEBADILLAS

Clase	Especie	Grado de amenaza	Nidifican o crían en la UGF	Programa de Conservación y Recuperaci
Aves	Cisticola juncidis	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	Regulus ignicapillus	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
Mamíferos	Pipistrellus pipistrellus	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	Psammmodromus algirus	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	Loxia curvirostra	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA
Aves	Pyrrhcorax pyrrhcorax	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	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

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (II)



CALAR DE JUANA Y LAS ACEBADILLAS

Clase	Especie	Grado de amenaza	Nidifican o crían en la UGF	Programa de Conservación y Recuperación
Aves	<i>Sylvia atricapilla</i>	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCÍA
Aves	<i>Sylvia cantillans</i>	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCÍA
Aves	<i>Sylvia communis</i>	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCÍA
Aves	<i>Sylvia conspicillata</i>	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCÍA
Aves	<i>Sylvia hortensis</i>	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCÍA
Aves	<i>Sylvia melanocephala</i>	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCÍA
Aves	<i>Sylvia undata</i>	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCÍA
Aves	<i>Troglodytes troglodytes</i>	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCÍA
Aves	<i>Tyto alba</i>	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCÍA
Aves	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCÍA
Mamíferos	<i>Myotis bechsteini</i>	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCÍA
Aves	<i>Upupa epops</i>	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCÍA
Mamíferos	<i>Lutra lutra</i>	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCÍA
Reptiles	<i>Macroprotodon cucullatus</i>	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCÍA
Aves	<i>Melanocorypha calandra</i>	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCÍA
Aves	<i>Merops apiaster</i>	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCÍA
Mamíferos	<i>Microtus cabreræ</i>	En peligro de extinción	No	PROGRAMA DE RECUPERACIÓN DEL TOPILLO DE CABRERA
Aves	<i>Milvus migrans</i>	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCÍA
Aves	<i>Milvus milvus</i>	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCÍA
Mamíferos	<i>Miniopterus schreibersii</i>	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCÍA

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (II)



CALAR DE JUANA Y LAS ACEBADILLAS

Clase	Especie	Grado de amenaza	Nidifican o crían en la UGF	Programa de Conservación y Recuperación
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
Anfibios	Pelodytes ibericus	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE ACTUACIONES PARA LA CONSERVACIÓN DE LOS ANFIBIOS
Aves	Muscicapa striata	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
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
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
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
Aves	Parus ater	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	Motacilla flava	Especies de interés especial	Sí	PROGRAMA DE EMERGENCIAS, CONTROL EPIDEMIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE FAUNA AMENAZADA DE ANDALUCIA

Superficie ocupada por zonas sensibles

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (II)



CALAR DE JUANA Y LAS ACEBADILLAS

Tipo de zona sensible	Superficie (ha)	Observaciones
Zonas de protección de infraestructuras	4.128,84	
Zonas de protección de cauces	23,81	
Zonas de alto riesgo erosivo	964,23	

Zonas de reserva integral (opcional)

Localización	Descripción	Superficie (ha)
1-E-IV-1, 1-E-IV-2, 1-E-IV-3, 1-E-IV-4, 1-E-IV-5, 1-E-IV-6, 1-D-E-IV-1, 2-A-IV-2, 2-A-IV-1, 2-A-IV-3, 2-A-IV-6, 2-A-IV-5, 2-A-IV-4, 2-E-IV-5, 2-E-IV-1, 2-E-IV-8, 2-E-IV-7, 2-E-IV-4, 2-E-IV-6, 2-E-IV-3, 2-E-IV-2	Habitats 4090,5210,6220,9340,9561 principalmente	985,91



2.3. ESTADO SOCIOECONÓMICO DE LA COMARCA

<u>Demografía:</u>	La población de Peal del Becerro se mantiene estable en los últimos años. Situándose ésta en torno a unos 5.500 habitantes.
<u>Empleo:</u>	La población activa se dedica al campo en su mayoría: entorno al 47% a la agrivultura, 7% a la industria, 11,9% a la construcción, el 22% comercio, restaurantes y hostelería (sector en alza) y un 21% sector servicios.
<u>Renta per cápita:</u>	La renta neta media declarada por habitante es de 10.781,12 €.

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
2º E	1	Muestreo estadístico sistemático	79	13	2002	-
2º D	1	Muestreo estadístico sistemático	91	13	2002	-
2º C	1	Muestreo estadístico sistemático	248	13	2002	-
2º B	1	Muestreo estadístico sistemático	92	13	2002	-
2º A	1	Muestreo estadístico sistemático	64	13	2002	-
1º F	1	Muestreo estadístico sistemático	106	13	2002	-
1º E	1	Muestreo estadístico sistemático	102	13	2002	-
1º D	1	Muestreo estadístico sistemático	96	13	2002	-
1º C	1	Muestreo estadístico sistemático	226	13	2002	-
1º B	1	Muestreo estadístico sistemático	157	13	2002	-
1º A	1	Muestreo estadístico sistemático	113	13	2002	-

Existencias

Especie	Nº de pies		Volumen total		Fijación de carbono	
	Total	Nº pies/ha	m³ Total	m³/ha	Tm	Tm/ha
Otras frondosas	345,00	0,11				
Prunus	778,00	0,25				
Otras laurisilvas	41,00	0,01				
Sorbus	696,00	0,22				
Arce	13.455,00	4,31	13,45	0,00		
Álamo	1.545,00	0,49				
Fresno	1.212,00	0,39				
Quejigo fagínea	31.153,00	9,97				
Encina	197.023,00	63,05				
Pino silvestre	47,00	0,02				

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (III)



CALAR DE JUANA Y LAS ACEBADILLAS

Especie	Nº de pies		Volumen total		Fijación de carbono	
	Total	Nº pies/ha	m³ Total	m³/ha	Tm	Tm/ha
Tejo	162,00	0,05				
Pino halepensis	20.508,00	6,56	4.273,40	1,37		
Pino piñonero	39,00	0,01				
Pino pináster	82.928,00	26,54	36.132,20	11,56		
Pino laricio	738.632,00	236,38	223.373,10	71,49		

Presencia de árboles muertos

Especie	Densidad (pies/ha)	Representación
Quejigo fagínea	0,00	0,00
Ciprés	0,01	1,44
126	0,01	0,12
Álamo	0,04	2,08
Encina	0,05	0,34
Acacia	0,10	0,00
Pino halepensis	0,10	0,07
Pino pináster	0,44	0,36
Pino laricio	1,38	0,01



3.2. INVENTARIO DE INFRAESTRUCTURAS

Presencia de infraestructuras principales contra incendios

Tipo principal	Superficie (ha)
Faja auxiliar	37,65
Línea cortafuegos	0,00
Área cortafuegos	38,36

Presencia de infraestructuras secundarias contra incendios

Tipo secundaria	Cantidad
Torres de vigilancia	0,00
Helipuertos	0,00
Puntos de agua	1,00

Presencia de infraestructuras viarias

Tipo	Longitud	Densidad (m/ha)
Camino secundario	15.994,00	3,89
Camino principal	10.879,00	2,65

Superficie para recreo (ha)

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

Presencia de infraestructuras de uso público

Nombre	Tipo de equipamiento	Localización
-	0	No hay infraestructuras de Uso Público en el monte

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 a fin de mantener la capacidad y carga cinegética y fomentar las especies autóctonas 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 checked="" type="checkbox"/> Leñas |
| <input type="checkbox"/> Biomasa | <input checked="" type="checkbox"/> Matorral |
| <input type="checkbox"/> Frutos | <input checked="" type="checkbox"/> Pastos |
| <input checked="" type="checkbox"/> Cinegético | <input type="checkbox"/> Otros <input type="text"/> |

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" value="Forestal sostenido"/> |

CARACTERÍSTICAS CULTURALES Y DASOCRÁTICAS

Sección	Cuartel	Superficie (ha)	Objetivos principales	Especies principales	Método de ordenación	Superficie en regeneración (ha)
1ª	A	410,94	Uso Protector	Pinus nigra y Pinus halepensis	No aplica	0,00
1ª	B	400,12	Uso Protector	Pinus nigra	No aplica	0,00
1ª	C	550,01	Uso protector	Pinus nigra	No aplica	40,17

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (IV)



CALAR DE JUANA Y LAS ACEBADILLAS

Sección	Cuartel	Superficie (ha)	Objetivos principales	Especies principales	Método de ordenación	Superficie en regeneración (ha)
1ª	D	313,57	Uso Protector	Pinus nigra	No aplica	0,50
1ª	E	286,93	Uso Protector	Pinus nigra	No aplica	0,00
1ª	F	271,52	Uso Protector	Pinus nigra	No aplica	0,00
2ª	A	290,33	Uso Protector	Pinus nigra	No aplica	0,00
2ª	B	309,52	Uso Protector	Pinus nigra, Quercus ilex subsp. Ballota	No aplica	0,00
2ª	C	681,34	Uso Protector	Pinus nigra, Pinus pinaster	Método de tramo móvil	97,28
2ª	D	271,63	Uso Protector	Pinus halepensis, Quercus ilex subsp. Ballota	No aplica	0,00

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (IV)



CALAR DE JUANA Y LAS ACEBADILLAS

Sección	Cuartel	Superficie (ha)	Objetivos principales	Especies principales	Método de ordenación	Superficie en regeneración (ha)
2ª	E	342,93	Uso Protector	Pinus nigra	No aplica	0,00

Breve descripción del régimen selvícola:

Se ha planteado realizar unas cortas de regeneración llevadas a cabo mediante aclareo sucesivo a la hora de aplicar método de ordenación de tramo móvil en el cuartel 2º C y una ayuda mediante regeneración artificial en el cuartel 1º C. Por el resto, la mayoría del arbolado no requiere aún de tratamientos de regeneración ya que su grado de madurez, estructura y conformación no son los más adecuados y por tanto se procurará alcanzar un desarrollo óptimo mediante tratamientos selvícolas de mejora del monte.

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

Los criterios tomados en la elección de especies principales y secundarias ha sido realizada en base a el porcentaje de representación en monte de las especies, distribución porcentual de nº de pies y volumen, la viabilidad de la regeneración natural, la condición de espontánea o introducida en el monte unido a su potencial aprovechamiento sostenido, y de la importancia ecológica dentro del sistema forestal.

El cuartel 2ª C se ha optado por el tramo móvil a causa de la escasa regeneración y elevado envejecimiento del arbolado, dado que es un método más flexible que el tramo único en el resto no se aplican métodos de ordenación dado que los cuarteles que no aceptan una ordenación regular y los objetivos principales no son la obtención de madera sino la conservación de la cubierta arborea y simplemente se realizarán tratamientos selvícolas adecuados a fin de conservar los ecosistemas naturales y valores paisajísticos del monte.

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
Pastos	Pastos (UGM)	33,33	369,75	1UGM=6crl 1crl=1cl/ meses.año
Madera	Pinus halepensis (Pha) (m3)	51,20	5,99	5,99ha cortas regeneración
Madera	Pinus pinaster (Ppr) (m3)	3.998,10	121,55	49,53ha cortas de regeneración y 77,02ha cortas de mejora
Madera	Pinus nigra (Pn) (m3)	8.740,90	403,43	55,2ha cortas de regeneración y 348,23ha cortas de mejora

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 halepensis	98,10	51,20	Corta de regeneración	Regeneración	Skider y tracción animal	Quema
Pinus pinaster	603,20	2.423,10	Corta de mejora	Mecanizada(procesadora)	Procesadora	Quema
Pinus pinaster	603,20	1.575,00	Corta de regeneración	Manual	Skider y tracción animal	Quema
Pinus nigra	3.164,30	7.693,30	Corta de mejora	Mecanizada (procesadora)	Procesadora	Quema
Pinus nigra	3.164,30	1.047,60	Corta de regeneración	Manual	Skider y tracción animal	Quema

Producción ecológica (*)

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

Tipo de producción	Unidades	Cuantía
Sin producción		0

DATOS BÁSICOS DEL PLAN DE GESTIÓN (V)



CALAR DE JUANA Y LAS ACEBADILLAS

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	Áreas cortafuegos creadas (ha)	35,55	35,55	Planificadas en Plan Quinquenal de Incendios de la provincia de Jaén 2007-2012
Infraestructura contra incendios	Fajas auxiliares creadas (ha)	37,65	37,65	Planificadas en Plan Quinquenal de Incendios de la provincia de Jaén 2007-2012
Infraestructura contra incendios	Áreas cortafuegos mantenidas (ha)	2,89	2,89	Planificadas en Plan Quinquenal de Incendios de la provincia de Jaén 2007-2012 (Incluido mantenimiento de unidades proyectadas)
Uso público y señalización	Instalaciones de señales informativas (nº señales)	225	0	50 caras labradas, 150 señalamiento de árboles y reposición de 25 mojones
Camino e infraestructuras	Red viaria forestal conservada (km)	0	0	No cuantificado
Trabajos selvícolas y repoblaciones	Resalveos (ha)	86,82	86,82	
Trabajos selvícolas y repoblaciones	Podas (ha)	87,45	87,45	0,63 Podas de pinar, 86,82 podas de encinar
Camino e infraestructuras	Cerramientos (metros lineales)	295	0,5	Cerramiento para 0,50ha
Trabajos selvícolas y repoblaciones	Reforestación (ha)	96,19	96,19	
Trabajos selvícolas y repoblaciones	Claros y clareos (ha)	405	405	55,2ha de cortas de regeneración y 348,85ha de corta de mejora, y 0,63 de clareos



5.3. MEDIDAS AMBIENTALES PREVENTIVAS

DESCRIPCIÓN DE LAS MEDIDAS ESTABLECIDAS

Daños a la cubierta vegetal y al regenerado

Las cortas finales o aclaratorias finales se podrán realizar o no, a juicio del gestor del monte, según el número de árboles padre que se hayan dejado, su distribución y la marcha de la regeneración. Si el eliminar los pies padres supone grandes daños al repoblado, se deben dejar éstos en el monte.

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.
- Mantener el aporte de nutrientes al 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	347.225,70
Pastos	37.162,00
Tipo de gastos	Gastos totales (€)
Uso público y señalización	6.000,00
Caminos e infraestructuras	1.560,55
Trabajos selvícolas y repoblaciones	824.801,80
BALANCE (Ingresos - Gastos) (€)	
	-447.974,68