



INFORME ANUAL DE SEGUIMIENTO DE LA UNIDAD DE GESTIÓN FORESTAL

1. Identificación de la Unidad de Gestión Forestal

Nombre de la Unidad de Gestión Forestal: **El Chortal**

Titular: Junta de Andalucía

Provincia: Jaén

Año: 2023

Código JA	Monte	Término municipal	Provincia	Superficie ordenada (ha) ⁽¹⁾
JA-10177-JA	El Chortal	Aldeaquemada	Jaén	2.506,96

(1) La superficie ordenada se extrae del Proyecto de Ordenación Forestal



2. Memoria de actuaciones realizadas

2.1. Seguimiento de los ingresos por aprovechamientos y servicios

APROVECHAMIENTOS FORESTALES										
Tipo aprovechamiento	Especie	Localización	Superficie (ha)	Adjudicatario	Producto certificado	Unidad	Cuantía	€/ud	Ingresos (€)	Observaciones
Biomasa		La Desesperada	62,00	NAVALACEDRA SCA	Empresa no certificada	t	47	0,20	9,38	
Madera		La Desesperada	62,00	NAVALACEDRA SCA	Empresa no certificada	t	616	5,00	3.079,90	
Biomasa		La Desesperada	140,00	NAVALACEDRA SCA	Empresa no certificada	t	465	0,17	78,98	
Madera		La Desesperada	140,00	NAVALACEDRA SCA	Empresa no certificada	t	2.151	5,53	11.895,91	

APROVECHAMIENTOS CINEGÉTICOS					
Nombre del coto	Matrícula coto	Adjudicatario	N.º de eventos anuales	Ingresos (€)	Observaciones
Chortal-Palanco	J11002	Amaya	2 monterías	23.050,00	



SERVICIOS COMERCIALIZADOS

Nombre	Tipo de Servicio	Adjudicatario	Ingresos (€)	Observaciones

2.2. SEGUIMIENTO DE LOS GASTOS E INVERSIONES

SEGUIMIENTO DE LOS GASTOS DE APROVECHAMIENTOS

Tipo de aprovechamiento	Costes (€)	Observaciones

SEGUIMIENTO DE LAS OBRAS Y SERVICIOS

Tipo de obra	Título del proyecto	Empresa ejecutora	Estado	Inversión (€)	Observaciones
Infraestructura contra incendios	Tratamiento preventivo (Plan quinquenal de Jaén)	AMAYA		53.620,41	30,51 ha

2.3. BALANCES ECONÓMICOS

Ingresos por aprovechamientos y servicios (€)	Gastos de aprovechamientos (€)	Inversiones en obras y servicios (€)	Beneficio neto (€)
38.114,17	0,00	53.620,41	-15.506,24



3. Indicadores de seguimiento de la gestión forestal

3.1. Indicadores ambientales. Biodiversidad

SEGUIMIENTO BIODIVERSIDAD (HÁBITATS)	
Código y nombre de hábitats de interés comunitario ⁽²⁾	Superficie (ha) ⁽³⁾
6310 Dehesas perennifolias de Quercus spp.	19,17
9330 Alcornocales de Quercus suber	34,29
92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (Nerio-Tamaricetea y Securinegion tinctoriae)	9,84
9230 Melojares de Quercus pyrenaica+(Robledales galaico-portugueses con Quercus robur y Quercus pyrenaica)	5,35
91E0 Bosques aluviales de Alnus glutinosa y/o de Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)*	17,50
91B0 Fresnedas termófilas de Fraxinus angustifolia	3,86
8230 Roquedos silíceos con vegetación pionera del Sedo-Scleranthion o del Sedo albi-Veronicion dillenii	1,48
6510 Prados pobres de siega de baja altitud (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	2,23
5330 Matorrales áridos y semiáridos (Matorrales termomediterráneos y pre-estépicos)	20,89
5210 Matorrales arborescentes de Juniperus spp.	33,16
4030 Brezales secos europeos	1,14
3260 Ríos de pisos de planicie a montano con vegetación de Ranunculion fluitantis y de Callitricho-Batrachion	0,32
9340 Bosques de Quercus ilex o de Quercus rotundifolia	5,88



SEGUIMIENTO BIODIVERSIDAD (HÁBITATS)

Código y nombre de hábitats de interés comunitario ⁽²⁾	Superficie (ha) ⁽³⁾
8220 Pendientes rocosas silíceas con vegetación casmofítica	33,39

Fuente de información: Hábitats de Interés Comunitario de Andalucía, publicación REDIAM 2021 (Informe Sexenal 2018)

(2) Los HIC Prioritarios se identifican con un asterisco (*)

(3) Superficie real en la que se detecta presencia del hábitat

SEGUIMIENTO BIODIVERSIDAD (FLORA)⁽⁴⁾

Especie de flora catalogada	Nº de localizaciones en el monte	Superficie ocupada (ha)
Frangula alnus subsp. baetica	1	0,16
Centaurea citricolor	2	0,78
Asplenium billotii	2	0,99

SEGUIMIENTO BIODIVERSIDAD (FAUNA)⁽⁴⁾

Especie de fauna catalogada	Nº de ejemplares
Águila imperial ibérica (Aquila adalberti)	Una pareja nidificante

(4) La información de base para la identificación de flora y fauna catalogada, presentes en la UGF, procede de los programas de seguimiento de flora y censos de fauna de la Consejería competente, teniendo en cuenta el Catálogo Andaluz de Especies Amenazadas, el Listado Andaluz de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial (LAESPE) y los Anexos II y IV de la Directiva Hábitat



EXPEDIENTES RELACIONADOS CON LA GESTIÓN DE BIODIVERSIDAD

Expediente	Título proyecto	Empresa ejecutora	Estado actual	Inversión (€)

3.2. Indicadores ambientales. Daños (Abióticos/Plagas y enfermedades)

ESTADO SANITARIO DE LA CUBIERTA VEGETAL

SUPERFICIE FORESTAL AFECTADA. ANUALIDAD 2022

TRATAMIENTOS EMPLEADOS

Tipo de Daño/Causa	Grado de infestación	Superficie afectada (ha)	Localización	Especie afectada	Tipo de tratamiento empleado	Localización	Superficie tratada (ha)
Procesionaria del pino (Thaumetopoea pityocampa)	2	1.161,00	El Chortal	Pinus pinaster, Pinus pinea			
Procesionaria del pino (Thaumetopoea pityocampa)	4	1.233,00	El Chortal	Pinus pinaster, Pinus pinea			



3.3. Otros indicadores ambientales

ZONAS EN REGENERACIÓN PRESENTES EN EL MONTE					
Año de entrada en regeneración	Periodo de regeneración	Superficie en regeneración (ha)	Tipo de regeneración ⁽⁵⁾	Localización	Origen ⁽⁶⁾

(5) Seleccionar en función de los datos de los Agentes de Medio Ambiente

(6) seleccionar del listado en función de la causa de entrada en regeneración (incendio, repoblación, regeneración natural)



3.4. Indicadores sociales

INFRAESTRUCTURAS DE USO PUBLICO		
Nombre	Tipo de equipamiento	Modificación (alta/baja)
Cerro de Monuera	Sendero señalizado	

EMPLEO		
Actividad	Nº personas empleadas	Nº jornales empleados
Madera		221
Cinegética		30
Tratamientos preventivos		536
Biomasa		31

FORMACIÓN	
Actividad formativa	Número de asistentes



SEGURIDAD Y SALUD

Número de accidentes graves

0

En caso de ser distinto de cero (describir accidente)