

<b>NOMBRE DEL MONTE:</b> “Dehesa Cocera”, Dehesa de Saceda”, “Muela de Utiel”, “Pedriz y Rasón” y “Rochas del Tajo”	<b>Nº M.U.P.:</b> 163, 164, 165, 166 y 167	<b>SEGUIMIENTO:</b> 2025	<b>ANUAL</b> <b>EXTRAORDINARIO</b> <input checked="" type="checkbox"/>	<b>FECHA:</b> 20/08/2025
--	---	-----------------------------	---	-----------------------------

Parámetros	Datos	Observaciones	
Porcentaje de superficie afectada por carencias nutricionales en la vegetación no originadas por el sustrato (indicar su localización)	0	No se realiza una gestión intensiva (aprovechamiento de árboles completos, turnos menores de 15 años, aprovechamientos intensos de residuos para biomasa, zonas donde se empleen fertilizantes, etc.).	
Superficie Forestal afectada por defoliación, según especie e intensidad	<10%	No se aprecia defoliación. Intensidad daño: 0	
Porcentaje de cubierta forestal dañada afectada por daños bióticos (indicar tipo de daño, causa e intensidad)	<10%	Buen estado fitosanitario, sin presencia de ataques de plagas o enfermedades (datos proyecto de ordenación del monte). (ver en el procedimiento SGFS-PR-03 “Planificación y seguimiento de la gestión (Daños por especies cinegéticas)	
Porcentaje de cubierta forestal dañada afectada por daños abióticos (%)	<5	Daños abióticos fundamentalmente por nieve, viento ó sequía. Intensidad: Sano (0-10%)	
Porcentaje de cubierta forestal dañada afectada por daños antrópicos (%)	<1	Daño debido sobre todo a aprovechamientos y operaciones de saca, desarrollo de la actividad cinegética. En menor medida debido a incendios forestales y a actividad recreativa. Intensidad: Sano (0-10%).	
Carga ganadera permitida (c.l.)	1,72 CRL/ha	Cabezas lanares	
Carga ganadera existente (c.l.)	1800	Cabezas lanares	
Estado de infraestructuras	Carreteras asfaltadas (m)	1.470,69	Buen estado
	Caminos (m)	43.318,97	En general los caminos principales tienen un estado aceptable
	Puntos de agua	2	Ríos Tajo y Cabrillas
	Edificaciones	2	Campamento “Fuente Peñuela”, torreta de incendios
	Otros:	2	Apriscos y caseta con antenas de televisión y telefonía

Superficie en regeneración clasificada según sea natural, artificial o mixta (indicar su localización)	<b>Todo el monte</b>	Masa irregular con tratamiento de entresaca regularizada y por huroneo
Número de accidentes graves producidos	<b>0</b>	A nivel laboral
Número de trabajadores fijos	<b>6</b>	Jefe de servicio, Técnico responsable del monte, técnicos responsables del PNAT y agentes medioambientales (20 trabajadores en prevención y extinción de incendios)
Número de jornales de trabajadores eventuales	<b>267,62</b>	Tratamientos selvícolas Ayudas y trabajos de prevención de incendios
Indicador empleo local: % empleo provincial (municipios > 50 kilómetros del monte), % empleo local (municipios < 50 kilómetros del monte)	<b>100% trabajadores son locales</b>	Se toma como indicador el porcentaje de los trabajadores de IF, mantenimiento del PNAT y control de pistas.
Porcentaje empleo mujeres y hombres	<b>90% de los trabajadores son hombres</b>	La proporción de los trabajadores que han realizado trabajos dentro del MUP de Peñalén
Alcance jornadas formativas realizadas en Gestión Forestal Sostenible (número de personas)	<b>38</b>	Se indica el número de personas formadas en gestión forestal sostenible. Los gestores de los montes (2) Jornadas de divulgación de certificación forestal FSC en ayuntamiento (16) Formación a los trabajadores forestales de Geacam (Reten, patrulla, encargados y agente medioambiental de Taravilla) (20)
Empresas de la comarca beneficiadas por la gestión (número)	<b>13(actividad hostelera) 12 (Empresas madereras) 5 (empresas y/o cooperativas forestales)</b>	Indicar tipo de actividad y aprovechamiento por el que se ven involucradas
Seguimiento del Águila perdicera	<b>Parejas, puestas y pollos</b>	Seguimiento anual por los agentes medioambientales
Seguimiento de rapaces	<b>Buitre leonado, Halcón pelegrino, Alimoche, águila real y águila perdicera</b>	En 2022 se actualizaron los censos, actualmente se realiza el seguimiento por los agentes medioambientales.
Seguimiento de poblaciones de trucha común	<b>Pesca eléctrica por vadeo</b>	Se realizan un muestreo anual (septiembre-octubre) en puntos de los distintos ríos y arroyos, obteniendo información sobre la abundancia y estructura de la Trucha común. Los resultados quedan reflejados el informe público anual del PGTC.
Programas de reintroducción Buitre negro y Quebrantahuesos	<b>Buitre negro</b>	Suelta de ejemplares proceden de los Centros de Recuperación de Fauna Silvestre
	<b>Quebrantahuesos</b>	Se ha mantenido el depósito de restos específicos para el quebrantahuesos en los Puntos de Alimentación Suplementaria (PAS) activos.

Seguimiento de las poblaciones de cangrejo de río autóctono	<i><b>Austrapotamobius pallipes</b></i>	Seguimiento anual por parte de los AMA en los ríos y arroyos de cada comarca. Se realizan repoblaciones donde se valora positivo el refuerzo de sueltas anteriores y donde no haya poblaciones de cangrejo señal ni rojo.
Proyecto Bosque Innova	<i><b>Emprendimiento verde</b></i>	Proyecto para crear empleo y emprendimiento verde, revertir la despoblación, promoviendo la gestión forestal y mejorando la biodiversidad en el sistema Ibérico Sur
Proyecto de investigación	<b>Proyecto FORTRESS</b>	“Forest ecosystems and their resilience to climate extremes across Europe”

Fdo.:

Técnico responsable de la gestión del monte