

NOMBRE DEL MONTE: “Pinares de Peñalén”	Nº M.U.P.: 194, 195 y 196	SEGUIMIENTO: 2025	ANUAL EXTRAORDINARIO <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	FECHA: 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.)	NP	En la actualidad no existe este aprovechamiento en el monte.	
Estado de infraestructuras	Carreteras asfaltadas (m)	4.101	Buen estado
	Caminos (m)	51.646	En general los caminos principales tienen un estado aceptable
	Puntos de agua	7	4 fuentes, la laguna de la Parra, salto de Poveda y embalse de la Chorrera.
	Edificaciones	2	Zona de acampada controlada “Huerta Forestal” y merendero junto a la Laguna con aparcamientos
	Otros:		Vértice geodésico y apriscos en ruinas

Superficie en regeneración clasificada según sea natural, artificial o mixta (indicar su localización)	Todo el monte	Masa irregular con tratamiento de entresaca regularizada y por huroneo
Número de accidentes graves producidos	0	A nivel laboral
Número de trabajadores fijos	5	Jefe de servicio, Técnico responsable del monte, técnico responsable del PNAT y agentes medioambientales (20 trabajadores en prevención y extinción de incendios)
Número de jornales de trabajadores eventuales	0	Pendientes de realizar aprovechamiento
Indicador empleo local: % empleo provincial (municipios > 50 kilómetros del monte), % empleo local (municipios < 50 kilómetros del monte)	100% trabajadores son locales	Se toma como indicador el porcentaje de los trabajadores de IF, mantenimiento del PNAT y control de pistas.
Porcentaje empleo mujeres y hombres	90% de los trabajadores son hombres	La proporción de los trabajadores que han realizado trabajos dentro del MUP de Taravilla
Alcance jornadas formativas realizadas en Gestión Forestal Sostenible (número de personas)	30	Se indica el número de personas formadas en gestión forestal sostenible. Los gestores de los montes. Jornadas de divulgación de certificación forestal FSC en ayuntamiento y pueblo. Formación a los trabajadores forestales de Geacam (Reten, patrulla, encargados y agente medioambiental de Taravilla)
Empresas de la comarca beneficiadas por la gestión (número)	4(actividad hostelera) 12 (Empresas madereras) 5 (empresas y/o cooperativas forestales)	Indicar tipo de actividad y aprovechamiento por el que se ven involucradas
Regulación del uso público	Aparcamientos de la Laguna de Taravilla	Mejora de la señalización y aparcamientos de de pista y la Laguna de Taravilla, limitando el número de plazas y reservando mediante aplicación.
Seguimiento del Águila perdicera	Parejas, puestas y pollos	Seguimiento anual por los agentes medioambientales
Seguimiento de rapaces	Buitre leonado, Halcón peregrino, Alimoche, águila real y águila perdicera	En 2022 se actualizaron los censos, actualmente se realiza el seguimiento por los agentes medioambientales.
Seguimiento de poblaciones de trucha común	Pesca eléctrica por vadeo	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	Buitre negro	Suelta de ejemplares proceden de los Centros de Recuperación de Fauna Silvestre

	Quebrantahuesos	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>Austrapotamobius pallipes</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>Emprendimiento verde</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	Proyecto FORTRESS	“Forest ecosystems and their resilience to climate extremes across Europe”

Fdo.:

Técnico responsable de la gestión del monte