

NOMBRE DEL MONTE: GARGANTA Y OJUELO	Nº U.P: 054 y 056	SEGUIMIENTO: 2024 ANUAL:X EXTRAORDINARIO:	FECHA: 23/07/2025
--	----------------------	---	-------------------

Parámetros		Datos	Observaciones
Porcentaje de superficie afectada por carencias nutricionales en la vegetación no originadas por el sustrato (indicar su localización)		-	No se realiza una gestión intensiva.
Superficie forestal afectada por defoliación, según especie e intensidad		<10%	No se aprecia superficie forestal afectada por defoliación. Intensidad del daño: 0
Porcentaje de cubierta forestal dañada afectada por daños bióticos (indicar tipo de daño, causa e intensidad)		<10%	Las masas forestales presentan buen estado fitosanitario, sin presencia de ataques de plagas o enfermedades, solamente se observan algunos pies bolsones de procesionaria (<i>Thaumetopoea pityocampa</i>) en <i>Pinus pinaster</i> , pero sin mayor relevancia.
Porcentaje de cubierta forestal dañada afectada por daños abióticos (indicar tipo de daño, causa e intensidad)		<10%	No se aprecian daños importantes por factores abióticos.
Porcentaje de cubierta forestal dañada afectada por daños antrópicos (indicar tipo de daño, causa e intensidad)		<10%	No existen en las masas forestales daños significativos de origen antrópico.
Estado de infraestructuras	Carreteras asfaltadas	5.336,99m	La carretera N-420 atraviesa el monte “La Garganta” de norte a sur.
	Caminos	Pistas: 95.482,07 m Caminos: 16.549,65 m Sendas: 29.693,66 m	Los caminos del monte presentan en su mayoría un estado Aceptable, diferenciándose en la anchura de los mismos; Pistas 4-5m, Caminos 3 m y Sendas 1-2,5m
	Puntos de agua	4 charcas	Dos charcas en cada monte y alguna charca pequeña que se seca en verano.
	Edificaciones	4	2 casas utilizadas por la guardería cinegética y una antigua casa del retén de Incendios Forestales, también utilizada por el aprovechamiento cinegético, junto con la nave-almacén.
	Otros:	2	Muladar Vivienda en un enclave dentro del monte.
Superficie en regeneración clasificada según sea natural, artificial o mixta (indicar su localización)			En general, se ha observado que el estado de la regeneración en las masas arbóreas presentes en los montes apenas se ha modificado tras los tratamientos selvícolas que han tenido lugar en estos últimos años. En el interior de los pinares existe una cierta presencia de regenerado de quercíneas siendo prácticamente nula la de pino, que queda relegada a claros y bordes de masa, junto a caminos y cortafuegos, mayormente visible en la umbría de los Torneros. En la zona adeshada del Valle del Escorial, la presencia de regeneración sigue siendo nula.

 Castilla-La Mancha	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE “Ficha de seguimiento del estado del monte”	Impreso CR-SIGFS-FI-02-MUP 54 y 56
---	---	---

Número de accidentes graves producidos	0	A nivel laboral.
Número de trabajadores fijos	4	Los trabajadores no están a tiempo completo dedicados a este MUP. -2 personas funcionarios de la JCCM -2 Agentes Medioambientales (AMA de la zona y Coordinador de la Comarca).
Número de jornales de trabajadores eventuales	-	Difícil de calcular, habría que incluir: - Aprovechamiento cinegético - Aprovechamiento apícola - Aprovechamiento maderable (Cuando se realice) - Mejoras de infraestructuras de prevención de incendios forestales -Aprovechamiento del corcho (Cuando se realice el descorche)

Fdo:

Técnico responsable de la gestión del monte

Fecha 23/07/25 Rev. 2	CR-SIGFS-FI-02-MUP 54 y 56 "Ficha de Seguimiento del Estado del Monte"	Página 2 de 2
--------------------------	--	---------------