

	<p align="center">SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE</p> <p align="center">“Ficha de seguimiento del estado del monte”</p>	<p align="center">Impreso</p> <p align="center">CR-SIGFS-FI-02-MUP57</p>
---	---	--

<p>NOMBRE DEL MONTE:</p> <p align="center">QUINTO ENMEDIO</p>	<p>Nº U.P.:</p> <p align="center">057</p>	<p>SEGUIMIENTO: 2024</p> <p>ANUAL: X</p> <p>EXTRAORDINARIO:</p>	<p>FECHA: 22/04/2025</p>
---	---	--	---------------------------------

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 en las zonas orientadas a solana presentan daños provocados por la procesionaria del pino (<i>Thaumetopoea pityocampa</i>).
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	0	No hay carreteras asfaltadas dentro del monte.
	Caminos	Bueno: 48% Regular: 17% Malo: 35%	El estado de los caminos principales es mayoritariamente bueno, presentando los caminos secundarios y terciarios un mal estado.
	Puntos de agua	3	Pozo de agua ubicado en la cañada real Abrevadero para suministrar agua al ganado Balsa cinegética
	Edificaciones	2	El campo de tiro se encuentra en ruinas por desuso. Aprisco de uso ganadero, pero se encuentran en ruinas.
	Otros:	2	Antena telefónica Vértice geodésico
Superficie en regeneración clasificada según sea natural, artificial o mixta (indicar su localización)		Nula: 11,4 ha Escasa: 220,79 ha Suficiente:906,9 ha	La regeneración presente en el monte podemos encontrarla principalmente de forma suficiente (según datos del Plan de Ordenación de los Recursos Naturales).

<p>Fecha: 22.04.25 Rev. 2</p>	<p align="center">CR-SIGFS-FI-02-MUP57 “Ficha de seguimiento del estado del monte”</p>	<p align="right">Página 1 de 3</p>
-----------------------------------	--	------------------------------------

	<p align="center">SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE</p> <p align="center">“Ficha de seguimiento del estado del monte”</p>	<p align="center">Impreso</p> <p align="center">CR-SIGFS-FI-02-MUP57</p>
---	---	--

Número de accidentes graves producidos	0	A nivel laboral.
Número de trabajadores fijos	4	<p>Los Trabajadores no están a tiempo completo dedicados a este MUP.</p> <p>-2 personas funcionarios de la JCCM</p> <p>-2 Agentes Medioambientales (AMA de la zona y Coordinador de la Comarca)</p>
Número de jornales de trabajadores eventuales	-	<p>Difícil de calcular, habría que incluir:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aprovechamiento cinegético - Aprovechamiento apícola - Aprovechamiento maderable (Cuando se realice) - Mejoras de infraestructuras de prevención de incendios forestales

Fdo:

Técnico responsable de la gestión del monte

