

 Castilla-La Mancha	<b>SISTEMA DE GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE</b> “Ficha resumen del plan de gestión”	<b>Impreso</b> <b>CR-SIGFS-FI-01-MUP14-15-16</b>
---	--	---

<b>NOMBRE DEL MONTE/GRUPO:</b>	<b>MONTES DE PUEBLA DE DON RODRIGO MUP14 CASTILNEGRO, MUP15 EL TOBAREJO Y MUP16 VALLES DEL TÉRMINO</b>				
<b>VIGENCIA DEL PLAN ESPECIAL</b>	<b>10 AÑOS (2022-2031)</b>	<b>FECHA DE APROBACIÓN DEL PROYECTO</b>	<b>JULIO 2023</b>	<b>Nº REVISIÓN</b>	

Parámetros	Datos	Observaciones
<b>Superficie de Ordenación (ha)</b>	<b>Lote 5: 5.547,33</b> Total: 17.461,14	Se considerará la superficie cuya responsabilidad de gestión corresponde a la Consejería (consorcio, convenio, Catálogo de MUP,...) que esté realmente ordenada y aparezca en el proyecto de ordenación, descontando los enclavados.
<b>Superficie Forestal arbolada (ha)</b>	<b>9.226,03</b>	La suma de estas tres superficies debe ser igual a la superficie de ordenación. (Superficie forestal arbolada incluye forestal denso, claro y ralo según el proyecto de ordenación del monte (POM), Superficie forestal no arbolada incluye matorral, herbazal, áreas cortafuegos, infraestructuras cinegéticas y conducciones eléctricas según POM y superficie Inforestal incluye superficie de infraestructuras viarias, elementos artificiales, cultivos y agua según el POM y superficie).
<b>Superficie Forestal no arbolada (ha)</b>	<b>4.909,31</b>	
<b>Superficie Inforestal (ha)</b>	<b>3.325,8</b>	
<b>Superficie Áreas de Conservación (ha)</b>	<b>1.747,77</b>	Incluye la zona de Red Natura 2000 coincidente con áreas críticas y los Bonales e incluye las pedrizas en relieve.
<b>Superficie por formaciones vegetales (ha)</b>	<b>3.327,60 (N.a)</b> <b>3.114,58 (M.r)</b> <b>229,23 (M.p.p)</b> <b>46,06 (M.p.q)</b> <b>1.167,08 (M.p)</b> <b>287,89 (Q.i)</b> <b>2.730,35 (M.q)</b> <b>1.242,36 (M.m)</b> <b>222,47 (Q.s)</b> <b>4966,84 (M)</b> <b>68,63 (B.r)</b> <b>58,05 (C.)</b>	No arbolado (N.a) Masas de <i>Pinus pinaster</i> (M.r) Masas de <i>Pinus pinaster</i> con <i>P.pinea</i> (M.p.p) Masas de <i>P.pinaster</i> con <i>Quercus</i> (M.p.q) Masas de <i>P.pinea</i> (M.p) Masas de <i>Quercus ilex</i> (Q.i) Masas de <i>Quercus</i> (M.q) <i>Quercus marcescentes</i> (M.m) <i>Quercus suber</i> (Q.s) Matorral (M) Árboles de ribera (B.r) Complementos (C.)
<b>Existencias de madera (m3)</b>	<b>800.590,82</b>	Volumen total en metros cúbicos según datos del inventario del proyecto de ordenación.
<b>Biomasa arbórea aérea (Tn)</b>	<b>1.129.311,6</b>	El dato se obtiene del proyecto de ordenación del monte aplicando para su cálculo las ecuaciones de Ruiz-Peinado et al ., (2011)
<b>Carbono fijado en las masas arboladas (Tn de carbono equivalente)</b>	<b>2.115.991,14</b>	El Carbono fijado (Tn de C equiv) se obtendrá multiplicando la biomasa arbórea aérea por 1,8737 (en caso de <i>Pinus pinaster</i> ) según se indica en el procedimiento SGFS-PR-03 “Planificación y seguimiento de la gestión”.

Carbono fijado en los productos leñosos (Tn de carbono equivalente/ha)	No ha habido extracciones		El Carbono fijado en los productos leñosos se obtendrá sumando las extracciones (m3 cc) habidas desde la realización del inventario o desde la última cumplimentación de este impreso (excepto el tratamiento de restos por quema o la madera quemada en incendios), dividiendo entre la entre la superficie forestal arbolada (ha) y finalmente multiplicando por 1,6 x 0,5 x 0,5. Desglosar e indicar los cálculos realizados desde la fecha del último inventario.
Crecimiento o producción biológica (m3/año)	P. pinea 6.076,32		Indicar sólo, para la/s producción/es principal/es, el crecimiento (m3 /año) o producción biológica (especificar las unidades).
	P. pinaster 17.552,42		
Posibilidad o Tasa de aprovechamiento (m3/año)	C. mejora	P. pinea: 126,35	Indicar sólo, para la/s producción/es principal/es, la posibilidad anual o la tasa de aprovechamiento (m3/año u otras unidades) y si supera el crecimiento o producción biológica, justificarlo.
		P. pinaster: 228,35	
	C. reg.	P. pinea: 458,85	
		P. pinaster: 3.322,41	
Capacidad de carga	-		No aplica.
Densidad de vías de acceso (m/ha)	19.88		Al ser aprox. 20m/ha, se considera suficiente para cubrir las necesidades de vigilancia, accesibilidad para la extinción de incendios, así como para los trabajos selvícolas correspondientes.
Hábitats Singulares	No contiene ningún hábitat singular		Nombrar todos los hábitats considerados como singulares (ver definición en el glosario del Manual del Sistema) presentes en el monte ya sean o no catalogados bajo alguna figura de protección.
Espacios protegidos	ZEPA ES4220003 “Ríos de la cuenca media del Guadiana y laderas vertientes”		La Superficie afectada por estas figuras de protección es de 1.132,32 hectáreas, incluidas en la Red Natura 2000.
	ZEC ES4220019 “Bonales de la comarca de Los Montes del Guadiana”		Microrreserva Bonal del Barranco del Remilladero, 31,84 ha
			Microrreserva Bonal del Barranco de los Membrillos, 6,9 ha
			Microrreserva Bonales de Puebla de Don Rodrigo, 63,6 ha
Cantidad de madera muerta (número de pies/ha) en los distintos hábitats forestales	1		Anteriormente no había una política de contemplar los pies extracortables, con respecto a madera muerta presente en el monte ocurría lo mismo por lo que se estima 1 pie/ha.
Erosión potencial (tn/ha/año)	5-25		Mapa creado a partir de las capas disponibles de la JCCM.
Erosión actual	Ligera: 48,15% Moderada:47,24%		Erosión donde domina la forma laminar, el horizonte orgánico está algo reducido en algunas zonas y fuertemente reducido en otras. Puede haber surcos de diferentes tamaños, desde pequeños a prominentes y cárcavas muy aisladas.
Superficie (ha) de zonas sensibles a la erosión	783,53 (4,52%)		Zonas con erosión potencial > 25 t/ha/año (erosión fuerte), por pendientes elevadas o sin cobertura vegetal. Según datos de cartografía de la JCCM.

 Castilla-La Mancha	<b>SISTEMA DE GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE</b> <b>“Ficha resumen del plan de gestión”</b>	<b>Impreso</b> <b>CR-SIGFS-FI-01-MUP14-15-16</b>
---	---	---

<b>Superficie de zonas relacionadas con la calidad de las aguas</b>	<b>210.130,31 m</b>	El monte contiene numerosos cursos de agua de pequeña longitud como arroyos, gargantas, barrancos...
<b>Superficie para recreo intensivo (ha)</b>	<b>NP</b>	Intensivo: áreas recreativas, campings, etc. Difuso: todo el monte
<b>Valores culturales y espirituales</b>	<b>NP</b>	Listar todos los existentes en el monte (estén o no reflejados en el plan de gestión) Ejemplos: yacimientos arqueológicos, testigos históricos, árboles incluidos en el catálogo de árboles singulares, lugares donde se celebran ceremonias tradicionales, etc.