

FASE I: PROSPECCIÓN DE RODALES																				
DATOS GENERALES									Datos restringidos <b>X</b>											
Nombre BARRANCO DEL CUERVO					Comunidad autónoma COMUNIDAD VALENCIANA															
Provincia VALENCIA					Termino municipal LA PUEBLA DE SAN MIGUEL															
Coordenadas (m)		UTM 659685		UTM 4439153		Huso 30		Área aprox. (ha) 4,7												
Propiedad		Pública <b>X</b> Privada <input type="checkbox"/>		Propietario Ayuntamiento de La Puebla de San Miguel																
Formación Pinar de <i>Pinus nigra</i>					CORINE (Código y nombre) 42.6 Pinares de <i>Pinus nigra</i> s.l															
HIC arbolado 9530*Pinares (sud-)mediterráneos de <i>Pinus nigra</i> endémicos							Región biogeográfica REGIÓN MEDITERRANEA													
MUESTREO																				
Fecha 19-09-2018		Personal Técnicos del parque, técnicos CIEF y personal brigada					Tiempo de prospección (min.)75													
TIPO DE BOSQUE																				
Descripción de las características de madurez																				
Rodal que discurre pegado a un barranco con árboles de <i>Pinus nigra</i> alto y con sotobosque de <i>Juniperus</i> .																				
NATURALIDAD									Rodal											
COMPOSICIÓN	Especies arbóreas del dosel								¿Número de especies arbóreas mayor de 1?	0										
	Código	Especie	Código	Especie																
	129	<i>Pinus nigra</i>																		
	Otras especies																			
COMPLEJIDAD	Diversidad estructural								¿Forma de la masa irregular?	1										
	Estructura																			
	Presencia		Regular <input type="checkbox"/>		Semirregular <b>X</b>		Irregular <b>X</b>		Adehesada <input type="checkbox"/>											
	Estratos verticales arbóreos								¿Número de estratos mayor de 2?	0										
Estrato																				
Presencia		Superior: $2/3 \leq H < H_0$ <b>X</b>		Intermedio: $1/3 \leq H < 2/3 H_0$		Inferior: $0 \leq H < 1/3 H_0$ <input type="checkbox"/>														
MADUREZ	Árboles excepcionales								¿Diámetro normal máximo mayor al diámetro excepcional?	1										
	H <sub>0</sub> (m)	Código	Diámetros (cm)																	
	14	129	53	63	160	58														
	De (cm)																			
26																				
Madera muerta en pie								¿Número de pies medio/grosos muertos por hectárea mayor de 2?	1											
Núm. de pies		0		1 <input type="checkbox"/>		2-3 <b>X</b>		4-5 <input type="checkbox"/>		6-10 <input type="checkbox"/>		11-20 <input type="checkbox"/>		21-50 <input type="checkbox"/>		51-80 <input type="checkbox"/>		> 80 <input type="checkbox"/>		
Madera muerta en el suelo								¿Número de troncos medio/grosos muertos por hectárea mayor de 2?	1											
Núm. de troncos		0 <input type="checkbox"/>		1		2-3		4-5 <b>X</b>		6-10 <b>X</b>		11-20 <input type="checkbox"/>		21-50 <input type="checkbox"/>		51-80 <input type="checkbox"/>		> 80 <input type="checkbox"/>		
MICROHÁBITATS	Microhábitats en pies vivos								¿Número de tipos de microhábitats en al menos 2 pies por hectárea mayor de 2?	1										
	Tipo																			
	≥ 2 pies/ha		Cavidades de picidos <b>X</b>		Otras cavidades		Daños y heridas <b>X</b>		Madera muerta <b>X</b>		Corteza		Deformaciones		Carpóforos <input type="checkbox"/>		Nidos		Otros	
D Huecos en el dosel superior de copas								¿Número de huecos por caída de árboles mayor o igual a 1?	0											

	Origen	Caída natural de árbol	Alud <input type="checkbox"/>	Incendio <input type="checkbox"/>	Canchal o afloramiento						
	Regenerado avanzado	¿Ocupación de regenerado mayor de 5%?					0				
	Fcc	0%	1% <input type="checkbox"/>	2-3% <b>X</b>	4-5% <input type="checkbox"/>	6-10% <input type="checkbox"/>	11-20% <input type="checkbox"/>	21-50% <input type="checkbox"/>	51-80% <input type="checkbox"/>	> 80% <input type="checkbox"/>	
VALORACIÓN	GRADO DE NATURALIDAD								Respuestas afirmativas		
	A	Rodal con naturalidad baja								de 1 a 3	
	B	Rodal con tendencia a la naturalidad								de 4 a 6	
	C	Rodal con indicios consistentes de un nivel elevado de naturalidad								de 7 a 9	
HUELLA HUMANA											
Antigua Existen tocones de unan antigua saca de pinos y antiguas terrazas de labor											
Reciente : No hay huella humana importante. Se aprecia en el suelo búsqueda de setas.											
INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA											
Aparce el liquen <i>Letharia vulpina</i> y zonas con muérdago en pinos											
Hábitats de interés comunitario											

