

<b>Nombre</b>	<b>PUERTO PEÑA - LOS GOLONDRINOS</b>
<b>Código</b>	<b>ES4310009</b>
<b>Tipo</b>	<b>C</b>
<b>Región Biogeográfica</b>	Mediterranea

<b>Área</b>	33.031,16	<b>Cumplimentación</b>	199712
<b>Perímetro</b>		<b>Actualización</b>	200311
<b>Latitud</b>	N 39° 14' 2 "	<b>Propuesta LIC</b>	199712
<b>Longitud</b>	W 5° 3' 47 "	<b>Designación LIC</b>	
<b>Altitud</b>	370,00 / 760,00	<b>Propuesta ZEPa</b>	200011
<b>Altitud Media</b>	440,00	<b>Propuesta ZEC</b>	

#### Características

Se encuentra en el cuadrante noreste de la provincia de Badajoz en la comarca de Los Montes. El núcleo central de este espacio lo constituye el embalse de García Sola en su porción terminal, desde el estrecho formado por la Sierra de los Golondros y la Sierra de Valdecaballeros hasta la presa del Embalse del Cíjara. También comprende parte del río Guadalupejo y de las tierras que riega, al sur de Las Villuercas. Engloba también parte de las laderas norteñas de la Sierra de los Golondrinos en los alrededores de Herrera del Duque. Otros municipios rodean a este espacio como Castilblanco y Valdecaballeros.

Forma parte del bloque oriental entre Villuercas, con el que conecta por el río Guadarranque, y Orellana-Sierra de Pela.

#### Calidad

Un total de 24 elementos referidos en la Directiva se encuentran representados en dicho enclave. De ellos 11 son hábitats y 13 se corresponden con taxones del Anexo II. Espacio de una gran riqueza tanto a nivel de hábitats como de taxones, entre los primeros destacan los retamares y matorrales mediterráneos. Entre los taxones de mayor representación son los ligados al medio acuático, *Mauremys leprosa* y diversos peces (*Chondrostoma polylepis*, *Rutilus alburnoides*, etc). Es muy importante la población de *Lynx pardina*, así como la de *Lutra lutra*. Este Espacio destaca por la alta representabilidad de quirópteros de los generos *Rhinolopus*, *Myotis* y *Miniopterus*. Es un refugio de importancia internacional al presentar una de las mayores colonias reproductoras de la Península Ibérica de *Rhinolophus mehelyi* y *Myotis emarginata*

#### Vulnerabilidad

1. Falta de un Plan de Ordenación de los Recursos Naturales.
2. Falta de vigilancia y control.
3. Proliferación de urbanizaciones sobre suelo rústico.
4. Mortalidad de aves por tendidos eléctricos.
5. Excesiva presión cinegética sobre las poblaciones de presas y control de depredadores con métodos no selectivos.
6. Conflictos entre la producción forestal y la conservación.
7. Molestias a la fauna por parte de un turismo sin control.

#### Designación

## Tipos de Hábitat

Código	Descripción	Cobertura	Represent.	Sup.Rel.	Conserv.	V.Global
3170	Estanques temporales mediterráneos	1,00	B	C	B	B
4090	Brezales oromediterráneos endémicos con aliaga	1,00	B	C	B	B
5330	Matorrales Termo-mediterráneos y predesérticos	10,00	B	C	B	B
6220	Zonas subestépicas de gramíneas y anuales (Thero-Brachypodietea)	48,00	B	C	B	B
6310	De Quercus suber y/o Quercus ilex	10,00	B	C	B	B
6410	Prados con molinias sobre sustratos calcáreos y arcillosos (Eu-Molinion)	1,00	B	C	B	B
8220	Subtipos silicícolas	1,00	B	C	B	B
9240	Robledales de Quercus faginea (península ibérica)	1,00	A	C	A	A
92D0	Galarías ribereñas termomediterráneas (Nerio-Tamaricetea) y del sudoeste de la península ibérica (Securinegion tinctoriae)	1,00	B	C	B	B
9330	Bosques de Quercus suber	2,00	A	C	A	A
9340	Bosques de Quercus ilex	1,00	B	C	B	B

## Mamíferos

An.II	Cod.Tax.	Código	Nombre	Residen.	Reproduc.	Invern.	Migrat.	Pob.	Cons.	Aislam.	V.Glob.
Y		1302	Rhinolophus mehelyi		300	82		C	B	C	A
Y		1304	Rhinolophus ferrumequinum		0	207		C	B	C	B
Y		1307	Myotis blythii		1	0		C	B	C	A
Y		1310	Miniopterus schreibersi		75			C	A	C	A
Y		1321	Myotis emarginatus		300			C	A	C	A
Y		1324	Myotis myotis	P				D			
Y		1355	Lutra lutra	P				D			
Y		1362	Lynx pardinus	P				D			

## Aves

An.II	Cod.Tax.	Código	Nombre	Residen.	Reproduc.	Invern.	Migrat.	Pob.	Cons.	Aislam.	V.Glob.
Y		A030	Ciconia nigra		2			C			
Y		A031	Ciconia ciconia		>200p			D			
Y		A073	Milvus migrans		min 20p			D			
Y		A074	Milvus milvus		min 5p			D			
Y		A077	Neophron percnopterus		min 20p			C			
Y		A078	Gyps fulvus	10	5p			D			
Y		A080	Circaetus gallicus		1-3p			D			
		A085	Accipiter gentilis		min 3p			D			
		A086	Accipiter nisus		>10p			D			
Y		A091	Aquila chrysaetos	2	4p			C			
Y		A092	Hieraetus pennatus		min 5p			D			
Y		A093	Hieraetus fasciatus	1				C			
Y		A095	Falco naumanni		min 20p			D			
		A096	Falco tinnunculus		>20p			D			
		A099	Falco subbuteo		>3p			D			
Y		A103	Falco peregrinus		1			C			
		A208	Columba palumbus			>500i		D			
		A210	Streptopelia turtur		C			D			
		A212	Cuculus canorus		C			D			
		A213	Tyto alba		C			D			
Y		A215	Bubo bubo		>5p			D			
		A219	Strix aluco		C			D			
		A219	Strix aluco		C			D			
		A221	Asio otus		C			C			
Y		A224	Caprimulgus europaeus		C			D			
		A228	Apus melba		C			D			
Y		A229	Alcedo atthis		C			D			
		A230	Merops apiaster		C			D			
		A232	Upupa epops		C			D			
Y		A246	Lullula arborea		C			D			
		A252	Hirundo daurica		C			D			
		A269	Erithacus rubecula		C			D			
		A271	Luscinia megarhynchos		C			D			
		A273	Phoenicurus ochruros		C			D			
		A276	Saxicola torquata				C	D			
Y		A279	Oenanthe leucura		C			D			
		A281	Monticola solitarius		C			D			
		A283	Turdus merula		C			D			
		A287	Turdus viscivorus			C		D			
Y		A302	Sylvia undata		C			D			
		A304	Sylvia cantillans		C			D			
		A311	Sylvia atricapilla		C			D			
		A337	Oriolus oriolus		C			D			
		A340	Lanius excubitor		C			D			
		A341	Lanius senator		C			D			



## Anfibios y Reptiles

An.II	Cod.Tax.	Código	Nombre	Residen.	Reproduc.	Invern.	Migrat.	Pob.	Cons.	Aislam.	V.Glob.
Y		1194	Discoglossus galganoi	p				C	B	C	B
Y		1221	Mauremys leprosa	P				D			

## Peces

An.II	Cod.Tax.	Código	Nombre	Residen.	Reproduc.	Invern.	Migrat.	Pob.	Cons.	Aislam.	V.Glob.
Y		1116	Chondrostoma polylepis	P				C	A	C	A
Y		1123	Rutilus alburnoides	P				C	B	C	B
Y		1125	Rutilus lemmingii	P				C	B	C	B
Y		1142	Barbus comiza	P				C	A	C	A
Y		1149	Cobitis taenia	P				D			