














# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

REINO ANIMALIA					PHYLLUM CHORDATA				CLASE AVES	
TAXONOMÍA					D. AVES	LEGISLACIÓN VIGENTE				IMAGEN
ORDEN	FAMILIA	GENERO	ESPECIE	NOMBRE COMUN		LEY 42/2007	C. NAC	C.VAL	L. ROJO	
Anseriforme	Anatidae	Anas	platyrhynchos	Ánade real	ANEXO II/1				LC	
Anseriforme	Anatidae	Anas	strepera	Ánade friso	ANEXO II/1				LC	
Anseriforme	Anatidae	Marmaronetta	angustirostris	Cerceta parrilla	ANEXO I	ANEXO IV	PE	PELIGRO DE EXTINCIÓN (Anexo I)	Vulnerable A2cd+3cd+4cd	
Anseriforme	Anatidae	Netta	rufina	Pato colorado	ANEXO II/2				LC	
Apodiformes	Apodidae	Apus	apus	Vencejo			IE		LC	





# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Apodiformes	Apodidae	Apus	melba	Vencejo real			IE			
Charadriiformes	Charadriidae	Charadrius	alexandrinus	Chorlitejo patinegro		ANEXO IV	VU		LC	
Charadriiformes	Charadriidae	Charadrius	dubius	Chorlitejo chico			IE		LC	
Charadriiformes	Stemidae	Chlidonas	hybridus	Fumarel cariblanco	ANEXO I	ANEXO IV	IE	VULNERABLE (Anexo I)		





# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Charadriiformes	Recurvirostridae	Himantopus	himantopus	Cigüeñela	ANEXO I	ANEXO IV	IE		LC	
Charadriiformes	Scolopacidae	Actitis	hypoleucos	Andarrios chico			IE		LC	
Charadriiformes	Scolopacidae	Aegithalos	caudatus	Mito	ANEXO I		IE		LC	
Ciconiiformes	Ardeidae	Ardea	cinerea	Garza real			IE		LC	


# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Ciconiiformes	Ardeidae	Ardea	purpurea	Garza imperial	ANEXO I	ANEXO IV	IE	VULNERABLE (Anexo I)	LC	
Ciconiiformes	Ardeidae	Ardeola	ralloides	Garcilla cangrejera	ANEXO I	ANEXO IV	VUL	PELIGRO DE EXTINCION (Anexo I)	LC	
Ciconiiformes	Ardeidae	Egretta	garzetta	Garceta	ANEXO I	ANEXO IV	IE		LC	
Ciconiiformes	Ardeidae	Ixobrychus	minutus	Avetorrilla común	ANEXO I				LC	




# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Coraciformes	Alcedinidae	Alcedo	atthis	Martín pescador	ANEXO I	ANEXO IV	IE		LC	
Coraciformes	Meropidae	Merops	apiaster	Abejaruco europeo			IE		LC	
Coraciformes	Upupidae	Upupa	epops	Abubilla			IE		LC	
Columbiformes	Columbidae	Columba	oenas	Paloma zurita	ANEXO II/2				LC	

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA





Columbiformes	Columbidae	Columba	palumbus	Paloma torcaz	ANEXO III/1	ANEXO IV			LC	
Columbiformes	Columbidae	Streptopelia	decaocto	Tórtola europea	ANEXO II/2				LC	
Columbiformes	Columbidae	Streptopelia	turtur	Tórtola turca	Anexo II/2				LC	

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Cuculiformes	Cuculidae	Cuculus	canorus	Cuco			IE		LC	
Falconiformes	Accipitridae	Accipiter	nisus	Gavilán común	ANEXO I	ANEXO IV	IE			
Falconiformes	Accipitridae	Aquila	fasciata	Águila azor, perdicera	ANEXO I	ANEXO IV	VUL	VULNERABLE (Anexo I)		







# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA





Falconiformes	Falconidae	Falco	tinnunculus	Cernícalo vulgar			IE		LC		
Galliformes	Phasianidae	Alectoris	rufa	Perdiz roja	ANEXO II/1				LC		
Galliformes	Phasianidae	Cotumix	cotumix	Codorniz	ANEXO II/2						
Galliformes	Phasianidae	Fulica	atra	Focha común	ANEXO III/2				LC		




# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Galliformes	Phasianidae	Fulica	cristata	Focha cornuda	ANEXO I	ANEXO IV	PE	PELIGRO DE EXTINCIÓN (Anexo I)	LC	
Galliformes	Phasianidae	Gallinula	chloropus	Gallineta común	ANEXO II/2				LC	
Galliformes	Phasianidae	Porphyrio	porphyrio	Calamón común			IE		LC	
Gaviiformes	Podicipedidae	Podiceps	cristatus	Somormujo lavanco					LC	






# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Gaviiformes	Podicipedidae	Tachybaptus	ruficollis	Zampullin común			IE			
Paseriformes	Aludidae	Galerida	cristata	Cogujada común		ANEXO IV	IE		LC	
Paseriformes	Corvidae	Corvus	monedula	Grajilla	ANEXO II/2				LC	
Paseriformes	Emberizidae	Emberiza	cirlus	Escribano soteño			IE		LC	





# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Paseriformes	Emberizidae	Emberiza	schoeniclus	Escribano palustre			PE		LC	
Paseriformes	Emberizidae	Miliaria	calandra	Triguero				PROTEGIDA (Anexo II)	LC	
Paseriformes	Estrildidae	Estrilda	astrild	Pico de coral					LC	
Paseriformes	Fringillidae	Carduelis	carduelis	Jilguero					LC	





# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Paseriformes	Fringillidae	Carduelis	chloris	Verderón común					LC	
Paseriformes	Fringillidae	Serinus	serinus	Verdecillo					LC	
Paseriformes	Hirundinidae	Delichon	urbicum	Avión común		ANEXO IV	IE		LC	
Paseriformes	Hirundinidae	Hirundo	daurica	Golondrina dáurica			IE		LC	
Paseriformes	Hirundinidae	Hirundo	rustica	Golondrina común			IE		LC	





# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Paseriformes	Hirundinidae	Ptyonoprogne	rupestris	Avión roquero			IE		LC	
Paseriformes	Laniidae	Lanius	senator	Alcaudón común			IE		LC	
Paseriformes	Motacillidae	Motacilla	alba	Lavandera blanca			IE		LC	
Paseriformes	Motacillidae	Motacilla	flava	Lavandera boyera			IE		LC	

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA




Paseriformes	Muscicapodae	Muscicapa	striata	Papamoscas gris			IE		LC	
Paseriformes	Paridae	Parus	cristatus	Carbonero garrapinos		ANEXO IV	IE		LC	
Paseriformes	Paridae	Parus	major	Carbonero común			IE		LC	
Paseriformes	Passeridae	Passer	domesticus	Gorrión común				TUTELADA( Anexo III)	LC	

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA





Paseriformes	Passeridae	Passer	montanus	Gorrión montano					LC	
Paseriformes	Passeridae	Petronia	petronia	Gorrión chillón			IE		LC	
Paseriformes	Rallidae	Rallus	aquaticus	Rascón europeo	ANEXO II/2			PROTEGIDA (Anexo II)	LC	
Paseriformes	Stumidae	Sturnus	unicolor	estornino negro				TUTELADA (Anexo III)	LC	







# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Paseriformes	Sylviidae	Acrocephalus	arundinaceus	Carricerín tordal			IE		LC	
Paseriformes	Sylviidae	Acrocephalus	melanopogon	Carricerín real	ANEXO I	ANEXO IV	IE		LC	
Paseriformes	Sylviidae	Acrocephalus	scirpaceus	Carricero común			IE		LC	





# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Paseriformes	Sylviidae	Certhia	brachydactyla	Agateador común		ANEXO IV	IE		LC	
Paseriformes	Sylviidae	Cettia	cettia	Ruiseñor bastardo			IE		LC	
Paseriformes	Sylviidae	Cisticola	juncidis	Buitrón			IE		LC	
Paseriformes	Sylviidae	Hippolais	polyglotta	Zarzero común			IE		LC	




# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Paseriformes	Sylviidae	Locustella	luscinioides	Buscarla unicolor			IE		LC	
Paseriformes	Sylviidae	Sylvia	melanocephala	Curruca cabecinegra		ANEXO IV	IE		LC	
Paseriformes	Sylviidae	Sylvia	undata	Curruca rabilarga	ANEXO I	ANEXO IV	IE		NT	
Paseriformes	Turdidae	Oenanthe	leucura	Collalba negra	ANEXO I	ANEXO IV	IE		LC	






# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Paseriformes	Turdidae	Monticola	solitarius	Roquero solitario			IE		LC		
Paseriformes	Turdidae	Saxicola	torquata	Tarabilla común			IE		LC		
Paseriformes	Turdidae	Turdus	merula	Mirlo común	ANEXO II/2				LC		
Piciformes	Picidae	Picus	viridis	Pito real			IE		LC		






# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Psittaciformes	Psittacidae	Myiopsitta	monachus	Cotorra gris				TUTELADAS (Anexo III)			
Strigiformes	Strigiae	Athene	noctua	Mochuelo europeo			IE		LC		
Strigiformes	Tytonidae	Tyto	alba	Lechuza común			IE		LC		

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA





REINO ANIMALIA					PHYLLUM CHORDATA				CLASE MAMMALIA	
TAXONOMÍA					D. HABITATS	LEGISLACIÓN VIGENTE				IMAGEN
ORDEN	FAMILIA	GENERO	ESPECIE	NOMBRE COMUN		LEY 42/2007	C. NAC	C.VAL	L. ROJO	
Artiodactyla	Suidae	<i>Sus</i>	<i>scrofa</i>	Jabalí					LC	
Carnivorae	Canidae	<i>Vulpes</i>	<i>vulpes</i>	Zorro					LC	
Carnivorae	Felidae	<i>Felis</i>	<i>silvestris</i>	Gato montés	ANEXO IV	ANEXO IV	IE		LC	
Carnivorae	Mustelidae	<i>Martes</i>	<i>foina</i>	Garduña				PROTEGIDAS (Anexo II)	LC	
Carnivorae	Mustelidae	<i>Meles</i>	<i>meles</i>	Tejón				PROTEGIDAS (Anexo II)	LC	

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA





Carnivorae	Mustelidae	<i>Mustela</i>	<i>nivalis</i>	Comadreja				PROTEGIDAS (Anexo II)	LC	
Carnivorae	Viverridae	<i>Genetta</i>	<i>genetta</i>	Jineta	ANEXO V		ANEXO VI		LC	
Chiroptera	Miniopteridae	<i>Miniopterus</i>	<i>schreibersii</i>	Murciélago de cueva			VU		NT	
Chiroptera	Molossidae	<i>Tadarida</i>	<i>teniotis</i>	Murciélago rabudo			IE			
Chiroptera	Rhinolophidae	<i>Rhinolophus</i>	<i>euryale</i>	Murciélago mediterráneo de herradura	ANEXO II	ANEXO II	VU	VULNERABLES (Anexo I)	NT	








# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Chiroptera	Rhinolophidae	<i>Rhinolophus</i>	<i>ferrumequinum</i>	Murciélago grande de herradura	ANEXO II	ANEXO II	VU	VULNERABLES (Anexo I)	LC	
Chiroptera	Vespertilionidae	<i>Eptesicus</i>	<i>serotinus</i>	Murciélago hortelano			IE		LC	
Chiroptera	Vespertilionidae	<i>Myotis</i>	<i>capaccinii</i>	Murciélago ratonero patudo	ANEXO II	ANEXO II	PE	PELIGRO DE EXTINCIÓN (Anexo I)	Vulnerable A4bce	
Chiroptera	Vespertilionidae	<i>Myotis</i>	<i>escalerai</i>	Murciélago ratonero ibérico						

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Chiroptera	Vespertilionidae	<i>Myotis</i>	<i>myotis</i>	Murciélago ratonero grande	ANEXO II	ANEXO II	VU	VULNERABLES (Anexo I)	LC		
Chiroptera	Vespertilionidae	<i>Myotis</i>	<i>nattereri</i>	Murciélago ratonero gris			IE		LC		
Chiroptera	Vespertilionidae	<i>Pipistrellus</i>	<i>pipistrellus</i>	Murciélago enano			IE		LC		
Chiroptera	Vespertilionidae	<i>Pipistrellus</i>	<i>pygmaeus</i>	Murciélago de cabrera			IE		LC		





# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Insectívora	Erinaceidae	<i>Erinaceus</i>	<i>europaeus</i>	Erizo				PROTEGIDAS (Anexo II)	LC	
Lagomorpha	Leporidae	<i>Oryctolagus</i>	<i>cuniculus</i>	Conejo					NT	
Rodenta	Muridae	<i>Arvicola</i>	<i>sapidus</i>	rata de agua				PROTEGIDAS (Anexo II)	VU	
Rodenta	Muridae	<i>Mus</i>	<i>sylvaticus</i>	Ratón de campo					LC	
Rodenta	Muridae	<i>Mus</i>	<i>spretus</i>	Ratón moruno					LC	





# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Rodenta	Muridae	<i>Rattus</i>	<i>norvegicus</i>	Rata parda					LC	
Rodenta	Muridae	<i>Rattus</i>	<i>rattus</i>	Rata negra					LC	
Soricomorpha	Soricidae	<i>Crocidura</i>	<i>russula</i>	Musaraña gris				PROTEGIDAS (Anexo II)	LC	

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA





REINO ANIMALIA					PHYLLUM CHORDATA					CLASE REPTILIA	
TAXONOMIA					D. HABITATS	LEGISLACION VIGENTE				IMAGEN	
ORDEN	FAMILIA	GENERO	ESPECIE	NOMBRE COMUN		LEY 42/2007	C.NAC	C. VAL	L. ROJO		
Anphisbenidos	Amphisbaenidae	<i>Blanus</i>	<i>cinereus</i>	Culebrilla ciega			IE		LC		
Escamosos	Colubridae	<i>Elaphe</i>	<i>scalaris</i>	Culebra de escalera			IE		LC		
Escamosos	Colubridae	<i>Hemorrhois</i>	<i>hippocrepis</i>	Culebra de herradura	Anexo IV	Anexo V	IE		LC		
Escamosos	Colubridae	<i>Malpolon</i>	<i>monspessulanus</i>	Culebra bastarda				PROTEGIDA (Anexo II)	LC		

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Escamosos	Colubridae	<i>Natrix</i>	<i>maura</i>	Culebra viperina			IE		LC	
Escamosos	Colubridae	<i>Natrix</i>	<i>natrix</i>	culebra de collar	Anexo IV	Anexo V	IE		LC	
Escamosos	Gekkonidae	<i>Tarentola</i>	<i>mauritanica</i>	Salamanquesa			IE		LC	
Escamosos	Lacertidae	<i>Acanthodactylus</i>	<i>erythrurus</i>	Lagartija colirroja			IE		LC	





# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA





Escamosos	Lacertidae	<i>Podarcis</i>	<i>hispanica</i>	Lagartija ibérica	Anexo IV	Anexo V	IE		LC	
Escamosos	Lacertidae	<i>Psammodromus</i>	<i>algius</i>	Lagartija colilarga			IE		LC	
Escamosos	Lacertidae	<i>Timon</i>	<i>lepidus</i>	Lagarto ocelado			IE	PROTEGIDA (Anexo II)	NT	
Quelonios	Bataguridae	<i>Mauremys</i>	<i>leprosa</i>	Galápago leprosa	Anexo II IV	Anexo II/V	IE	PROTEGIDA (Anexo II)		




# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA




Quelonios	Emydidae	<i>Emys</i>	<i>orbicularis</i>	Galápago europea	Anexo II	Anexo II/V	IE	VULNERABLE (Anexo I)	LR/NT	
Quelonios	Emydidae	<i>Trachemys</i>	<i>scripta</i>	Galápago americano				TUTELADA (Anexo III)	LC	

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA







REINO ANIMALIA		PHYLLUM CHORDATA				CLASE AMPHIBIA				IMAGEN
TAXONOMIA					D. HABITATS	LEGISLACION VIGENTE				
ORDEN	FAMILIA	GENERO	ESPECIE	NOMBRE COMUN		LEY 42/2007	C.NAC	C. VAL	L. ROJO	
Anura	Bufonidae	Bufo	calamita	Sapo corredor	Anexo IV		IE		LC	
Anura	Discoglossidae	Alytes	obstetricans	Sapo partero común	Anexo IV	Anexo IV	IE		LC	
Anura	Pelobatidae	Pelobates	cultripes	Sapo de espuelas	Anexo IV	Anexo V	IE		NT	
Salientia	Bufonidae	Bufo	bufo	Sapo común				PROTEGIDA (Anexo II)	LC	

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA






Salientia	Ranidae	Pelophylax	perezi	Rana común	Anexo V	Anexo IV		PROTEGIDA (Anexo II)	LC	
-----------	---------	------------	--------	------------	---------	----------	--	-------------------------	----	---

REINO ANIMALIA					PHYLLUM Chordata					CLASE Actinopterygii	
TAXONOMIA					D. HABITATS	LEGISLACION VIGENTE				IMAGEN	
ORDEN	FAMILIA	GENERO	ESPECIE	NOMBRE COMUN		LEY 42/2007	C.NAC	C. VAL	L. ROJO		
Anguilliformes	Anguillidae	<i>Anguilla</i>	<i>anguilla</i>	Anguila					Critically Endangered A2bd+4bd		
Beleniformes	Belonidae	<i>Belone</i>	<i>belone</i>	Aguja				PROTEGIDAS (Anexo II)			
Cyprinodontiformes	Poeciliidae	<i>Gambusia</i>	<i>holbrooki</i>	Gambusia					LC		





# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Cyprinodontiformes	Valenciidae	<i>Valencia</i>	<i>hispanica</i>	Samaruc	ANEXO II * IV	ANEXO II/V	PE	PELIGRO DE EXTINCIÓN (ANEXO I)	Critically Endangered A2ace	
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Alburnus</i>	<i>alburnus</i>	Alburno					LC	
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Barbus</i>	<i>guiranois</i>	Barbo mediterráneo	Anexo V	Anexo IV			Vulnerable A3ce	
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Carassius</i>	<i>auratus</i>	Pez rojo					LC	
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Chondrostoma</i>	<i>arcasii</i>	Bermejuela			PE	PROTEGIDAS (Anexo II)	Vulnerable A2ce	
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Cyprinus</i>	<i>carpio</i>	Carpa	Anexo II	Anexo II		PROTEGIDAS (Anexo II)	Vulnerable A3ce	

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA





Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Squalius</i>	<i>valentinus</i>	Cacho					Vulnerable B1ab(ii,iii,v)	
Cypriniformes	Cobitidae	<i>Cobitis</i>	<i>paludica</i>	Colmilleja				PROTEGIDAS (Anexo II)	Vulnerable A2ce+3ce	
Gasterosteiformes	Gasterosteidae	<i>Gasterosteus</i>	<i>aculeatus</i>	Espinoso				PELIGRO DE EXTINCIÓN (ANEXO I)	LC	
Perciformes	Blenniidae	<i>Parablennius</i>	<i>gattorugine</i>	Cabruza					LC	
Perciformes	Centrarchiidae	<i>Lepomis</i>	<i>gibbosus</i>	Pez sol					LC	

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Perciformes	Centrarchiidae	<i>Micropterus</i>	<i>salmoides</i>	Perca americana								
Perciformes	Gobiidae	<i>Gobius</i>	<i>cruentatus</i>	Gobio de boca roja								
Perciformes	Gobiidae	<i>Gobius</i>	<i>paganellus</i>	Bobi								
Perciformes	Labridae	<i>Symphodus</i>	<i>mediterraneus</i>	Tordo de roca, vaqueta								








# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA





Perciformes	Labridae	<i>Symphodus</i>	<i>tinca</i>	Tordo, señorita							
Perciformes	Mugilidae	<i>Chelon</i>	<i>labrosus</i>	Lisa							
Perciformes	Mugilidae	<i>Liza</i>	<i>ramada</i>	Capitón							
Perciformes	Pomacentridae	<i>Chromis</i>	<i>chromis</i>	Castañuela							
Perciformes	Pomatomidae	<i>Pomatomus</i>	<i>saltatrix</i>	Anjora							



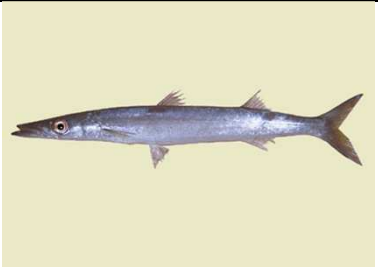



# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Perciformes	Sparidae	<i>Boops</i>	<i>boops</i>	boga						
Perciformes	Sparidae	<i>Diplodus</i>	<i>annularis</i>	Raspallón, R. anillado.						
Perciformes	Sparidae	<i>Diplodus</i>	<i>puntazzo</i>	Sargo picudo						
Perciformes	Sparidae	<i>Diplodus</i>	<i>sargus</i>	Sargo						
Perciformes	Sparidae	<i>Diplodus</i>	<i>vulgaris</i>	Mojarra, vidriada						






# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Perciformes	Sparidae	<i>Oblada</i>	<i>melanura</i>	Oblada							
Perciformes	Sparidae	<i>Sarpa</i>	<i>salpa</i>	Salpa, salema							
Perciformes	Sparidae	<i>Sparus</i>	<i>aurata</i>	Dorada							
Perciformes	Serraniidae	<i>Dicentrarchus</i>	<i>labrax</i>	Lubina						LC	




# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

												
Perciformes	Sphyraenidae	<i>Sphyraena</i>	<i>sphyraena</i>	Espetón								
												
Perciformes	Sphyraenidae	<i>Sphyraena</i>	<i>viridensis</i>	Espetón boca amarilla								
												
Scorpaeniformes	Scorpaenidae	<i>Scorpaena</i>	<i>porcus</i>	Rascacio								
												
Siluriformes	Loricariidae	<i>Pterygoplichthys</i>	<i>pardalis</i>	Pleco común								


# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

REINO ANIMALIA						INVERTEBRADOS				
TAXONOMIA						LEGISLACIÓN VIGENTE			IMAGEN	
PHYLLUM	CLASE	ORDEN	FAMILIA	GÉNERO	ESPECIE	D. HABITATS	C. VAL	L. ROJO		
Arthropoda	Arachnida	Araneae	Agelenidae	Tegenaria	domestica					
Arthropoda	Arachnida	Araneae	Dysderidae	Dysdera	crocata					
Arthropoda	Arachnida	Araneae	Pholcidae	Pholcus	phalangioides					
Arthropoda	Arachnida	Araneae	Sicariidae	Loxosceles	rufescens					
Arthropoda	Entognatha	Entognatha	Japygidae	Metajapyx	moroderi					






# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Arthropoda	Insecta	Coleoptera	Buprestidae	<i>Capnodis</i>	<i>tenebrionis</i>				
Arthropoda	Insecta	Coleoptera	Carabidae	<i>Eucolliuris</i>	<i>olivieri</i>				
Arthropoda	Insecta	Coleoptera	Curculionidae	<i>Pityogenes</i>	<i>calcaratus</i>				
Arthropoda	Insecta	Coleoptera	Dynastidae	<i>Oryctes</i>	<i>nasicornis</i>				
Arthropoda	Insecta	Coleoptera	Dytiscidae	<i>Dytiscus</i>	<i>pisanus</i>				
Arthropoda	Insecta	Coleoptera	Hydrophilidae	<i>Hydrophilus</i>	<i>piceus</i>				

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Arthropoda	Insecta	Coleoptera	Hydrophilidae	<i>Hydrophilus</i>	<i>pistaceus</i>				
Arthropoda	Insecta	Coleoptera	Scarabaeidae	<i>Scarabaeus</i>	<i>semipunctatus</i>				
Arthropoda	Insecta	Coleoptera	Tenebrionidae	<i>Erodium</i>	<i>emondi</i>				
Arthropoda	Insecta	Dictyoptera	Mantidae	<i>Mantis</i>	<i>religiosa</i>				

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Arthropoda	Insecta	Diptera	Ephydriidae	<i>Ochthera</i>	<i>mantis</i>				
Arthropoda	Insecta	Diptera	Stratiomyidae	<i>Oplodontha</i>	<i>viridula</i>				
Arthropoda	Insecta	Ephemeroptera	Baetidae	<i>Cloeon</i>	<i>dipterum</i>				
Arthropoda	Insecta	Ephemeroptera	Caenidae	<i>Caenis</i>	<i>luctuosa</i>				
Arthropoda	Insecta	Hemiptera	Corixidae	<i>Micronecta</i>	<i>scholtzi</i>				



# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Arthropoda	Insecta	Hemiptera	Mesoviliidae	<i>Mesovelia</i>	<i>vittigera</i>				
Arthropoda	Insecta	Hemiptera	Naucoridae	<i>Naucoris</i>	<i>maculatus</i>				
Arthropoda	Insecta	Hymenoptera	Apidae	<i>Apis</i>	<i>mellifera</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Arctiidae	<i>Phragmatobia</i>	<i>fuliginosa</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Cossidae	<i>Dyspessa</i>	<i>ulula</i>				

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Cossidae	<i>phragmataecia</i>	<i>castaneae</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Erebidae	<i>Atlantartctia</i>	<i>tigrina</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Erebidae	<i>Autographa</i>	<i>gamma</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Geometridae	<i>Charissa</i>	<i>mucidaria</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Geometridae	<i>Epirrhoe</i>	<i>galiata</i>				




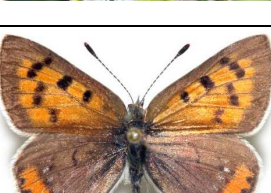
# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Geometridae	<i>Cyclophora</i>	<i>pupilaria</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Geometridae	<i>Menophra</i>	<i>abruptaria</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Geometridae	<i>Peribatodes</i>	<i>rhomboidaria</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Geometridae	<i>Rhoptria</i>	<i>asperaria</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Geometridae	<i>Scopula</i>	<i>imitaria</i>				

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Geometridae	<i>Scopula</i>	<i>submutata</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Hesperiidae	<i>Erynnis</i>	<i>tages</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Hesperiidae	<i>Thymelicus</i>	<i>acteon</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Lycaenidae	<i>Cacyreus</i>	<i>marshalli</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Lycaenidae	<i>Callophrys</i>	<i>rubi</i>				






# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Lycaenidae	<i>Cupido</i>	<i>minimus</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Lycaenidae	<i>Glaucopsyche</i>	<i>melanops</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Lycaenidae	<i>Leptotes</i>	<i>pirithous</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Lycaenidae	<i>Lycaena</i>	<i>phlaeas</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Lycaenidae	<i>Polyommatus</i>	<i>bellargus</i>				

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA






Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Lycaenidae	<i>Polyommatus</i>	<i>icarus</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Lycaenidae	<i>Pseudophilotes</i>	<i>panoptes</i>			NT	
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Lycaenidae	<i>Tomares</i>	<i>ballus</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Noctuidae	<i>Agrotis</i>	<i>clavis</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Noctuidae	<i>Agrotis</i>	<i>puta</i>				

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Noctuidae	<i>Brithys</i>	<i>crini</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Noctuidae	<i>Mythimna</i>	<i>l-album</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Noctuidae	<i>Mythimna</i>	<i>sicula</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Noctuidae	<i>Recoropha</i>	<i>canteneri</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Noctuidae	<i>Spodoptera</i>	<i>cilium</i>				








# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Nymphalidae	<i>Danaus</i>	<i>chrysippus</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Nymphalidae	<i>Lasiommata</i>	<i>maera</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Nymphalidae	<i>Lasiommata</i>	<i>megea</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Nymphalidae	<i>Melanargia</i>	<i>lachesis</i>			LC	
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Nymphalidae	<i>Melanargia</i>	<i>occitanica</i>				

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Nymphalidae	<i>Pararge</i>	<i>aegeria</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Nymphalidae	<i>Pyronia</i>	<i>bathseba</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Nymphalidae	<i>Satyrus</i>	<i>actaea</i>			LC	
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Nymphalidae	<i>Vanessa</i>	<i>atalanta</i>				






# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Papilionidae	<i>Papilio</i>	<i>machaon</i>					
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Pieridae	<i>Anthocharis</i>	<i>euphenoides</i>			LC		
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Pieridae	<i>Colias</i>	<i>croceus</i>					
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Pieridae	<i>Euchloe</i>	<i>crameri</i>					
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Pieridae	<i>Gonepteryx</i>	<i>rhamni</i>					

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Pieridae	<i>Pieris</i>	<i>brassicae</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Pieridae	<i>Pontia</i>	<i>daplicide</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Pyrilidae	<i>Scirpophaga</i>	<i>praelata</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Sphingidae	<i>Hyles</i>	<i>livornica</i>				
Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Tortricidae	<i>Rhyacionia</i>	<i>maritima</i>				

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Arthropoda	Insecta	Lepidoptera	Zygaenidae	<i>Zygaena</i>	<i>trifolii</i>				
Arthropoda	Insecta	Odonata	Aeshnidae	<i>Aeshna</i>	<i>cyanea</i>				
Arthropoda	Insecta	Odonata	Aeshnidae	<i>Aeshna</i>	<i>isocetes</i>			LC	
Arthropoda	Insecta	Odonata	Aeshnidae	<i>Aeshna</i>	<i>mixta</i>			LC	
Arthropoda	Insecta	Odonata	Aeshnidae	<i>Anax</i>	<i>imperator</i>			LC	

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Arthropoda	Insecta	Odonata	Aeshnidae	<i>Anax</i>	<i>parthenope</i>			LC	
Arthropoda	Insecta	Odonata	Coenagrionidae	<i>Erythromma</i>	<i>viridulum</i>				
Arthropoda	Insecta	Odonata	Coenagrionidae	<i>Ischnura</i>	<i>elegans</i>			LC	
Arthropoda	Insecta	Odonata	Colopterygidae	<i>Calopteryx</i>	<i>haemorrhoidalis</i>			LC	
Arthropoda	Insecta	Odonata	Libellulidae	<i>Brachythemis</i>	<i>impartita</i>			LC	

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA






Arthropoda	Insecta	Odonata	Libellulidae	<i>Crocothemis</i>	<i>erythraea</i>			LC	
Arthropoda	Insecta	Odonata	Libellulidae	<i>Orthetrum</i>	<i>cancellatum</i>			LC	
Arthropoda	Insecta	Odonata	Libellulidae	<i>Orthetrum</i>	<i>chrysostigma</i>			LC	
Arthropoda	Insecta	Odonata	Libellulidae	<i>Orthetrum</i>	<i>trinacria</i>			LC	
Arthropoda	Insecta	Odonata	Libellulidae	<i>Sympetrum</i>	<i>fonscolombii</i>			LC	









# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Arthropoda	Insecta	Odonata	Libellulidae	<i>Trithemis</i>	<i>annulata</i>				
Arthropoda	Insecta	Orthoptera	Acrididae	<i>Acrida</i>	<i>ungarica</i>				
Arthropoda	Malacostraca	Amphipoda	Gammaridae	<i>Echinogammarus</i>	<i>pacaudi</i>				
Arthropoda	Malacostraca	Amphipoda	Gammaridae	<i>Echinogammarus</i>	<i>simoni</i>				
Arthropoda	Malacostraca	Decapoda	Atyiidae	<i>Dugastella</i>	<i>valentina</i>			NT	






# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Arthropoda	Malacostraca	Decapoda	Cambaridae	<i>Procambarus</i>	<i>clarkii</i>			LC	
Arthropoda	Malacostraca	Decapoda	Crangonidae	<i>Philocheas</i>	<i>monacanthus</i>				
Arthropoda	Malacostraca	Decapoda	Diogenidae	<i>Diogenes</i>	<i>pugillator</i>				
Arthropoda	Malacostraca	Decapoda	Palaemonidae	<i>Palaemonetes</i>	<i>zariquieyi</i>				
Echinodermata	Ophiuroidea	Ophiurida	Amphiuridae	<i>Acrocorda</i>	<i>brachiata</i>				

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Mollusca	Bivalvia	Unionioda	Unionidae	<i>Anodonta</i>	<i>anatina</i>				
Mollusca	Bivalvia	Unionioda	Unionidae	<i>Unio</i>	<i>elongatulus</i>	ANEXO V	PELIGRO DE EXTINCIÓN (Anexo I)		
Mollusca	Bivalvia	Unionioda	Unionidae	<i>Unio</i>	<i>mancus</i>				
Mollusca	Bivalvia	Unionioda	Unionidae	<i>Potomida</i>	<i>littoralis</i>		VULNERABLE (Anexo I)		
Mollusca	Bivalvia	Veneroida	Donacidae	<i>Donax</i>	<i>semistriatus</i>				
Mollusca	Bivalvia	Veneroida	Donacidae	<i>Donax</i>	<i>trunculus</i>				




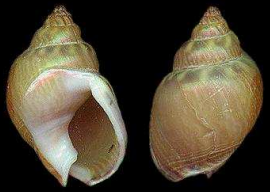

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Mollusca	Bivalvia	Veneroida	Donacidae	<i>Donax</i>	<i>venustus</i>				
Mollusca	Bivalvia	Veneroida	Lucinidae	<i>Loripes</i>	<i>lacteus</i>				
Mollusca	Bivalvia	Veneroida	Lucinidae	<i>Lucinella</i>	<i>divaricata</i>				
Mollusca	Bivalvia	Veneroida	Mactridae	<i>Mactra</i>	<i>corallina</i>				
Mollusca	Bivalvia	Veneroida	Mactridae	<i>Spisula</i>	<i>subtruncata</i>				






# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Mollusca	Bivalvia	Veneroida	Pharidae	<i>Pharus</i>	<i>legumen</i>				
Mollusca	Bivalvia	Veneroida	Tellinidae	<i>Tellina</i>	<i>fabula</i>				
Mollusca	Bivalvia	Veneroida	Tellinidae	<i>Tellina</i>	<i>tenuis</i>				
Mollusca	Bivalvia	Veneroida	Veneridae	<i>Chamelea</i>	<i>gallina</i>				
Mollusca	Gastropoda	Architaenioglossa	Aciculidae	<i>Platyla</i>	<i>polita ssp. Polita</i>				

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Mollusca	Gastropoda	Architaenioglossa	Hydrobiidae	<i>Belgrandia</i>	<i>boscae</i>			NT	
Mollusca	Gastropoda	Architaenioglossa	Melanopsidae	<i>Melanopsis</i>	<i>tricarinata</i>			LC	
Mollusca	Gastropoda	Chondrinidae	Granaria	<i>Granaria</i>	<i>braunii ssp. Marcusi</i>				
Mollusca	Gastropoda	Neogastropoda	Nassariidae	<i>Nassarius</i>	<i>mutabilis</i>				
Mollusca	Gastropoda	Neogastropoda	Nassariidae	<i>Nassarius</i>	<i>vaucheri</i>				

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA




Mollusca	Gastropoda	Pulmonata	Ellobiidae	<i>Myosotella</i>	<i>myosotis</i>				
Mollusca	Gastropoda	Pulmonata	Helicodontidae	<i>Atenia</i>	<i>quadrasi</i>			LC	
Mollusca	Gastropoda	Pulmonata	Hygromiidae	<i>Cochlicella</i>	<i>conoidea</i>				
Mollusca	Gastropoda	Pulmonata	Hygromiidae	<i>Trochoidea</i>	<i>trochoides</i>				
Mollusca	Gastropoda	Pulmonata	Hygromiidae	<i>Zxerosecta</i>	<i>explanata</i>				



# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Mollusca	Gastropoda	Pulmonata	Physidae	<i>Physa</i>	<i>acuta</i>			LC	
Mollusca	Gastropoda	Pulmonata	Planorbidae	<i>Ferrista</i>	<i>classiniana</i>				
Mollusca	Gastropoda	Pulmonata	Planorbidae	<i>Planorbella</i>	<i>duryi</i>				
Mollusca	Gastropoda	Pulmonata	Succineidae	<i>Oxychilus</i>	<i>mercadali</i>				

# RESTAURACIÓN AMBIENTAL DEL TRAMO FINAL DEL RIO SERPIS Y SU DESEMBOCADURA

Mollusca	Gastropoda	Pulmonata	Succineidae	<i>Oxyloma</i>	<i>elegans</i>				
Mollusca	Gastropoda	Pulmonata	Trissexodontidae	<i>Suboestophora</i>	<i>hispanica</i>			VU	
Mollusca	Gastropoda	Pulmonata	Trissexodontidae	<i>Suboestophora</i>	<i>jesae</i>			Vulnerable B1ab(iii)+2ab(iii)	
Mollusca	Gastropoda	Taenioglossa	Pomatiidae	<i>Pomatias</i>	<i>elegans</i>				