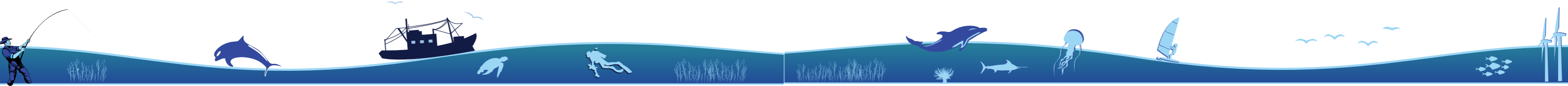


A ANEXOS

1. Lista de especies con interés comercial, categoría de conservación, grupo funcional, posición trófica y hábitat que ocupan

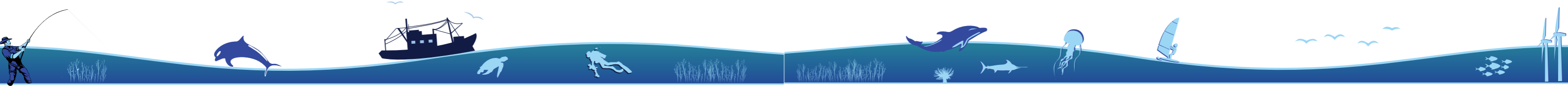
PECES (ESPECIE)	FAO	Nombre científico	Orden	Familia	UICN Mediterráneo	UICN Mundial	Grupo funcional	Posición trófica	Hábitat
ANGUILA	ELE	<i>Anguilla anguilla</i>	ANGUILLIFORMES	<i>Anguillidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Batidemersal
ANGUILAS	ELX	<i>Anguilla spp</i>	ANGUILLIFORMES	<i>Anguillidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Batidemersal
CONGRIO	COE	<i>Conger conger</i>	ANGUILLIFORMES	<i>Congridae</i>	LC	NA	Superdepredador	4,5	Batidemersal
MORENA	MMH	<i>Muraena helena</i>	ANGUILLIFORMES	<i>Muraenidae</i>	LC	NA	Superdepredador	4,5	De arrecife
MORENA	MUI	<i>Muraenidae</i>	ANGUILLIFORMES	<i>Muraenidae</i>	LC	NA	Superdepredador	4,5	De arrecife
PEJERREY	ATP	<i>Atherina boyeri</i>	ATHERINIFORMES	<i>Atherinidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
PEJERREY	ATB	<i>Atherina boyeri</i>	ATHERINIFORMES	<i>Atherinidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
PEJERREYES	AVX	<i>Atherina spp</i>	ATHERINIFORMES	<i>Atherinidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
PEJERREY	SIL	<i>Atherinidae spp</i>	ATHERINIFORMES	<i>Atherinidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
PEZ SAPO	BHD	<i>Halobatrachus didactylus</i>	BATRACHOIDIFORMES	<i>Batrachoididae</i>	DD	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
SAPO	TDF	<i>Batrachoides spp</i>	BATRACHOIDIFORMES	<i>Batrachoididae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
AGUJA	GAR	<i>Belone belone</i>	BELONIFORMES	<i>Belonidae</i>	LC	NA	Carnívoro 2	3,85	Pelágico
AGUJA	BEN	<i>Belonidae spp</i>	BELONIFORMES	<i>Belonidae</i>	NA	NA	Carnívoro 2	3,85	Pelágico
PEZ VOLADOR	ECE	<i>Cheilopogon heterurus</i>	BELONIFORMES	<i>Exocoetidae</i>	DD	NA	Omnívoro 1	2,5	Pelágico
VOLADORES	FLY	<i>Exocoetidae spp</i>	BELONIFORMES	<i>Exocoetidae</i>	NA	NA	Carnívoro 2	3,85	Pelágico
GOLONDRINA DE MAR	HDR	<i>Hirundichthys rondeletii</i>	BELONIFORMES	<i>Exocoetidae</i>	LC	NA	Omnívoro 1	2,5	Pelágico
PAPARDA ALGARIN	SAU	<i>Scomberesox saurus</i>	BELONIFORMES	<i>Scomberesocidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Pelágico
PALOMETA ROJA	ALF	<i>Beryx spp</i>	BERYCIFORMES	<i>Berycidae</i>	DD	NA	Carnívoro 1	4,1	Demersal
ALFONSINOS	BRX	<i>Berycidae</i>	BERYCIFORMES	<i>Berycidae</i>	NA	NA	Carnívoro 1	4,1	Demersal
PALOMETA ROJA	BXD	<i>Beryx decadactylus</i>	BERYCIFORMES	<i>Berycidae</i>	DD	NA	Carnívoro 1	4,1	Demersal
RELOJ MEDITERRANEO	HPR	<i>Hoplostethus mediterraneus</i>	BERYCIFORMES	<i>Trachichthyidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Bentopelágico
RELOJ DE FONDO	GXW	<i>Gephyroberyx darwini</i>	BERYCIFORMES	<i>Trachichthyidae</i>	NA	NA	Carnívoro 2	3,85	Demersal
JAQUETONES	CVX	<i>Carcharhiniformes</i>	CARCHARHINIFORMES	<i>Carcharhinidae</i>	NA	NA	Superdepredador	4,5	Pelágico
TINTORERA	BSH	<i>Prionace glauca</i>	CARCHARHINIFORMES	<i>Carcharhinidae</i>	VU	NT	Superdepredador	4,5	Pelágico
PINTARROJA	SYC	<i>Scyliorhinus canicula</i>	CARCHARHINIFORMES	<i>Scyliorhinidae</i>	LC	LC	Carnívoro 2	3,85	Demersal
ALITAN	SYT	<i>Scyliorhinus stellaris</i>	CARCHARHINIFORMES	<i>Scyliorhinidae</i>	NT	NT	Carnívoro 2	3,85	De arrecife

PECES (ESPECIE)	FAO	Nombre científico	Orden	Familia	UICN Mediterráneo	UICN Mundial	Grupo funcional	Posición trófica	Hábitat
PINTARROJAS	SCL	<i>Scyliorhinus spp</i>	CARCHARHINIFORMES	<i>Scyliorhinidae</i>	NA	NA	Carnívoro 2	3,85	Demersal
BOCANEGRA	SHO	<i>Galeus melastomus</i>	CARCHARHINIFORMES	<i>Scyliorhinidae</i>	NA	NA	carnívoro 1	4,1	Batidemersal
GATA	SYC	<i>Scyliorhinus canicula</i>	CARCHARHINIFORMES	<i>Scyliorhinidae</i>	LC	LC	Carnívoro 2	3,85	Demersal
CORNUDAS	SPN	<i>Sphyrna spp</i>	CARCHARHINIFORMES	<i>Sphyrnidae</i>	DD	EN			
PEZ MARTILLO	SPZ	<i>Sphyrna zygaena</i>	CARCHARHINIFORMES	<i>Sphyrnidae</i>	VU	VU	Carnívoro 3	4,38	Pelágico
COQUINA DE FANGO	CTI	<i>Mustelus canis</i>	CARCHARHINIFORMES	<i>Triakidae</i>	NA	NA	Carnívoro 2	3,85	Demersal
MUSOLAS O CAZONES	SDV	<i>Mustelus spp</i>	CARCHARHINIFORMES	<i>Triakidae</i>	NA	NA	Carnívoro 2	3,85	Demersal
MUSOLA	SMD	<i>Mustelus mustelus</i>	CARCHARHINIFORMES	<i>Triakidae</i>	EN	VU	Carnívoro 2	3,85	Demersal
CAZON	GAG	<i>Galeorhinus galeus</i>	CARCHARHINIFORMES	<i>Triakidae</i>	DD	VU	carnívoro 1	4,1	Demersal
SABALO	ASD	<i>Alosa alosa</i>	CLUPEIFORMES	<i>Clupeidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Pelágico
SARDINA	PIL	<i>Sardina pilchardus</i>	CLUPEIFORMES	<i>Clupeidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Pelágico
ALACHA	SAA	<i>Sardinella aurita</i>	CLUPEIFORMES	<i>Clupeidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Pelágico
SABALO	SHZ	<i>Alosa spp</i>	CLUPEIFORMES	<i>Clupeidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Pelágico
ESPADIN	SPR	<i>Sprattus sprattus</i>	CLUPEIFORMES	<i>Clupeidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Pelágico
ALOSAS	TSD	<i>Alosa fallax</i>	CLUPEIFORMES	<i>Clupeidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Pelágico
BOQUERON	ANE	<i>Engraulis encrasicolus</i>	CLUPEIFORMES	<i>Engraulidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Pelágico
ANCHOAS BOQUERONES BOCARTES	ENR	<i>Engraulis spp</i>	CLUPEIFORMES	<i>Engraulidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Pelágico
GALLO	LDB	<i>Labeo dero</i>	CYPRINIFORMES	<i>Cyprinidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Pelágico
BROTOLA DE ROCA	FOR	<i>Phycis phycis</i>	GADIFORMES	<i>Gadidae</i>	LC	NA	carnívoro 1	4,1	Bentopelágico
BROTOLA DE FANGO	GFB	<i>Phycis blennoides</i>	GADIFORMES	<i>Gadidae</i>	VU	NA	Omnívoro 2	3,4	Bentopelágico
FANCA	BIB	<i>Trisopterus luscus</i>	GADIFORMES	<i>Gadidae</i>	DD	NA	carnívoro 2	3,85	Bentopelágico
MARUCA AZUL, O PEZ PALO	BLI	<i>Molva dypterygia</i>	GADIFORMES	<i>Gadidae</i>	LC	NA	carnívoro 2	3,85	Demersal
BROTOLAS	FOX	<i>Phycis spp</i>	GADIFORMES	<i>Gadidae</i>	NA	NA	carnívoro 1	4,1	Bentopelágico
BROTOLA BLANCA	HKW	<i>Urophycis tenuis</i>	GADIFORMES	<i>Gadidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
MARUCA	LIN	<i>Molva molva</i>	GADIFORMES	<i>Gadidae</i>	DD	NA	carnívoro 1	4,1	Demersal
BACALADILLA	WHB	<i>Micromesistius poutassou</i>	GADIFORMES	<i>Gadidae</i>	LC	NA	carnívoro 2	3,85	Bentopelágico
PEZ LOBO	TSU	<i>Trachyrincus scabrus</i>	GADIFORMES	<i>Macrouridae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Pelágico
PECES LOBO	GRV	<i>Macrourus spp</i>	GADIFORMES	<i>Macrouridae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Bentopelágico
MERLUZA NEGRA	HKM	<i>Merluccius senegalensis</i>	GADIFORMES	<i>Merlucciidae</i>	NA	NA	Carnívoro 3	4,38	Demersal
MERLUZAS	HKX	<i>Merluccius spp</i>	GADIFORMES	<i>Merlucciidae</i>	NA	NA	Carnívoro 3	4,38	Demersal
MERLUZA	HKE	<i>Merluccius merluccius</i>	GADIFORMES	<i>Merlucciidae</i>	VU	NA	Carnívoro 3	4,38	Demersal
MORA	RIB	<i>Mora moro</i>	GADIFORMES	<i>Moridae</i>	LC	NA	carnívoro 2	3,85	Demersal
BOQUIDULCE	HXT	<i>Heptanchias perlo</i>	HEXANCHIFORMES	<i>Hexanchidae</i>	VU	NT	Carnívoro 1	4,1	Pelágico
CAÑABOTA-BOQUIDULCE	SBL, SBM	<i>Hexanchus griseus</i>	HEXANCHIFORMES	<i>Hexanchidae</i>	VU	NT	Superdepredador	4,5	Pelágico



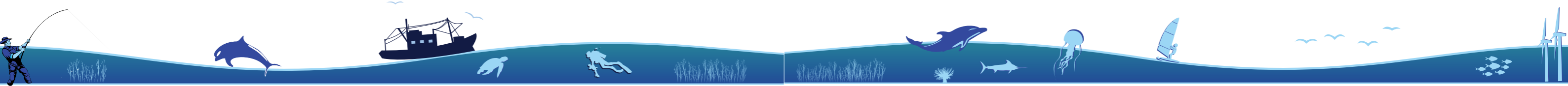
PECES (ESPECIE)	FAO	Nombre científico	Orden	Familia	UICN Mediterráneo	UICN Mundial	Grupo funcional	Posición trófica	Hábitat
PEZ ZORRO	ALV	<i>Alopias vulpinus</i>	LAMNIFORMES	<i>Alopiidae</i>	DD	VU	Superdepredador	4,5	Pelágico
ZORRO NEGRO	BTH	<i>Alopias superciliosus</i>	LAMNIFORMES	<i>Alopiidae</i>	VU	VU	Superdepredador	4,5	Pelágico
ZORROS	THR	<i>Alopias spp</i>	LAMNIFORMES	<i>Alopiidae</i>	NA	NA	Superdepredador	4,5	Pelágico
CAILON	POR	<i>Lamna nasus</i>	LAMNIFORMES	<i>Lamnidae</i>	CR	VU	Superdepredador	4,5	Pelágico
MARRAJO-TINTORERA	SMA,B	<i>Isurus oxyrinchus</i>	LAMNIFORMES	<i>Lamnidae</i>	CR	VU	Superdepredador	4,5	Pelágico
SOLRAYO	LOO	<i>Odontaspis ferox</i>	LAMNIFORMES	<i>Odontaspidae</i>	VU	VU	Carnívoro 1	4,1	Pelágico
GITANA	LAG	<i>Lampris guttatus</i>	LAMPRIFORMES	<i>Lampridae</i>	NA	NA	Carnívoro 1	4,1	Pelágico
RAPE NEGRO	ANK	<i>Lophius budegassa</i>	LOPHIIFORMES	<i>Lophiidae</i>	NA	NA	Carnívoro 1	4,1	Batidemersal
RAPES	MNZ	<i>Lophius spp</i>	LOPHIIFORMES	<i>Lophiidae</i>	NA	NA	Carnívoro 1	4,1	Batidemersal
RAPE BLANCO	MON	<i>Lophius piscatorius</i>	LOPHIIFORMES	<i>Lophiidae</i>	LC	NA	Carnívoro 1	4,1	Batidemersal
GALUPE	MGA	<i>Liza aurata</i>	MUGILIFORMES	<i>Mugilidae</i>	LC	NA	Omnívoro 1	2,5	Demersal
MUJOLES O LISAS	MGS	<i>Mugil spp</i>	MUGILIFORMES	<i>Mugilidae</i>	LC	NA	Omnívoro 1	2,5	Demersal
LISA	MLR	<i>Chelon labrosus</i>	MUGILIFORMES	<i>Mugilidae</i>	LC	NA	Omnívoro 1	2,5	Demersal
LISAS	MUL	<i>Mugilidae</i>	MUGILIFORMES	<i>Mugilidae</i>	LC	NA	Omnívoro 1	2,5	Demersal
CHUCHO	JDP	<i>Dasyatis pastinaca</i>	MYLIOBATHIFORMES	<i>Dasyatidae</i>	NT	DD	Omnívoro 2	3,4	Demersal
MANTAS	MAN	<i>Mobulidae spp</i>	MYLIOBATHIFORMES	<i>Mobulidae</i>	EN	EN	carnívoro 2	3,85	Pelágico
MANTA	RMM	<i>Mobula mobular</i>	MYLIOBATHIFORMES	<i>Mobulidae</i>	EN	EN	carnívoro 2	3,85	Pelágico
AGUILAS DE MAR	EAG	<i>Myliobatidae spp</i>	MYLIOBATHIFORMES	<i>Myliobatidae</i>	NT	DD	carnívoro 2	3,85	Demersal
BROTOLA DE BARBAS O MUSTELA	BRD	<i>Brotula barbata</i>	OPHIDIIFORMES	<i>Ophidiidae</i>	NA	NA	Carnívoro 1	4,1	De arrecife
ARGENTINAS PIONES	ARG	<i>Argentina spp</i>	OSMERIFORMES	<i>Argentinidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Batidemersal
BOCON	GLI	<i>Glossanodon leioglossus</i>	OSMERIFORMES	<i>Argentinidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Batidemersal
BABOSAS O TORO	BLE	<i>Blenniidae spp</i>	OTHER PERCIFORMES	<i>Blenniidae</i>	DD	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
ESPETON	YRS	<i>Sphyaena sphyraena</i>	OTHER PERCIFORMES	<i>Sphyaenidae</i>	LC	NA	Carnívoro 1	4,1	Pelágico
ESPETON	BAR	<i>Sphyaena spp</i>	OTHER PERCIFORMES	<i>Sphyaenidae</i>	LC	NA	Carnívoro 1	4,1	Pelágico
AGUACIOSO MEDITERRANEO	SAN	<i>Ammodytes spp</i>	PERCIFORMES	<i>Ammodytidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Batidemersal
SALTON	SAN	<i>Ammodytes spp</i>	PERCIFORMES	<i>Ammodytidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Batidemersal
PALOMETAS NEGRAS	BRA	<i>Brama spp</i>	PERCIFORMES	<i>Bramidae</i>	DD	NA	Omnívoro 2	3,4	Batipelágico
JAPUTAS	BRZ	<i>Brama spp</i>	PERCIFORMES	<i>Bramidae</i>	DD	NA	Omnívoro 2	3,4	Batipelágico
PALOMENTA NEGRA	POA	<i>Brama brama</i>	PERCIFORMES	<i>Bramidae</i>	DD	NA	Omnívoro 2	3,4	Batipelágico
PALOMETA NEGRA	TAL	<i>Taractichthys longipinnis</i>	PERCIFORMES	<i>Bramidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Pelágico
BLANQUILLO	TIS	<i>Branchiostegidae</i>	PERCIFORMES	<i>Branchiostegidae</i>	NA	NA	Omnívoro 1	2,5	Demersal
JUREL MEDITERRANEO	HMM	<i>Trachurus mediterraneus</i>	PERCIFORMES	<i>Carangidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Pelágico
JUREL	HOM	<i>Trachurus trachurus</i>	PERCIFORMES	<i>Carangidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
CHICHARRO JUREL NEGRO	JAA	<i>Trachurus picturatus</i>	PERCIFORMES	<i>Carangidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Pelágico

PECES (ESPECIE)	FAO	Nombre científico	Orden	Familia	UICN Mediterráneo	UICN Mundial	Grupo funcional	Posición trófica	Hábitat
JURELAS	TRE	<i>Caranx spp</i>	PERCIFORMES	<i>Carangidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	De arrecife
PEZ LIMON	AMB	<i>Seriola dumerili</i>	PERCIFORMES	<i>Carangidae</i>	LC	NA	Carnívoro 1	4,1	De arrecife
JURELA O JUREL DORADO	HMY	<i>Caranx rhonchus</i>	PERCIFORMES	<i>Carangidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	De arrecife
JURELES	JAX	<i>Trachurus spp</i>	PERCIFORMES	<i>Carangidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Pelágico
PALOMETON	LEE	<i>Lichia amia</i>	PERCIFORMES	<i>Carangidae</i>	DD	NA	Carnívoro 2	3,85	Pelágico
PALOMETA	POP	<i>Trachinotus ovatus</i>	PERCIFORMES	<i>Carangidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	De arrecife
CHUCLA	BPI	<i>Spicara maena</i>	PERCIFORMES	<i>Centracanthidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
CARAMEL-CHUCLAS	PIC	<i>Spicara spp</i>	PERCIFORMES	<i>Centracanthidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
CARAMEL	SPC	<i>Spicara smaris</i>	PERCIFORMES	<i>Centracanthidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
ROMERILLO	CEN	<i>Centrolophidae spp</i>	PERCIFORMES	<i>Centrolophidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Batipelágico
ROMERILLO	CEO	<i>Centrolophus niger</i>	PERCIFORMES	<i>Centrolophidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Batipelágico
CINTA	CBC	<i>Cepola macrophthalma</i>	PERCIFORMES	<i>Cepolidae</i>	LC	NA	Omnívoro 1	2,5	Bento-nerítica-demersal
CINTA	PRC	<i>Percoidei spp</i>	PERCIFORMES	<i>Cepolidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
DORADOS	DOX	<i>Coryphaenidae spp</i>	PERCIFORMES	<i>Coryphaenidae</i>	DD	NA	Omnívoro 2	3,4	Pelágico
LAMPUGA	DOL	<i>Coryphaena hippurus</i>	PERCIFORMES	<i>Coryphaenidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Pelágico
PEZ CARDENAL	EGD	<i>Epigonus denticulatus</i>	PERCIFORMES	<i>Epigonidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Batidemersal
TOMAS	EPI	<i>Epigonus telescopus</i>	PERCIFORMES	<i>Epigonidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Batidemersal
ESCOLAR NEGRO	LEC	<i>Lepidocybium flavobrunneum</i>	PERCIFORMES	<i>Gempylidae</i>	NA	NA	Carnívoro 1	4,1	Demersal
ESCOLARES	GEP	<i>Gempylidae</i>	PERCIFORMES	<i>Gempylidae</i>	NA	NA	Carnívoro 1	4,1	Demersal
ESCOLAR CLAVO	OIL	<i>Ruvettus pretiosus</i>	PERCIFORMES	<i>Gempylidae</i>	NA	NA	Carnívoro 1	4,1	Bentopelágico
CHAPARRUDO	GBN	<i>Gobius niger</i>	PERCIFORMES	<i>Gobiidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
PECES TORO	GPA	<i>Gobiidae spp</i>	PERCIFORMES	<i>Gobiidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
GOBIDOS	GOB	<i>Gobius spp</i>	PERCIFORMES	<i>Gobiidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
GOBIDOS	GPA	<i>Gobiidae</i>	PERCIFORMES	<i>Gobiidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
RONCADOR	BGR	<i>Pomadasy incisus</i>	PERCIFORMES	<i>Haemulidae</i>	LC	NA	Omnívoro 1	2,5	De arrecife
BURRO	GBR	<i>Plectorhinchus mediterraneus</i>	PERCIFORMES	<i>Haemulidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	De arrecife
BURRO LISTADO	GRA	<i>Parapristipoma octolineatum</i>	PERCIFORMES	<i>Haemulidae</i>	DD	NA	Omnívoro 2	3,4	De arrecife
PEZ VELA	SAI	<i>Istiophorus albicans</i>	PERCIFORMES	<i>Istiophoridae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Pelágico
MARLIN-PEZ VELA	HM, SAI	<i>Istiophorus albicans</i>	PERCIFORMES	<i>Istiophoridae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Pelágico
PEZ VELA	SFA	<i>Istiophorus platypterus</i>	PERCIFORMES	<i>Istiophoridae</i>	LC	LC	Carnívoro 1	4,1	Pelágico
BODIONES O LABRIDOS	WRA	<i>Labridae spp</i>	PERCIFORMES	<i>Labridae</i>	LC	LC	Omnívoro 2	3,4	Demersal
GALAN	XYN	<i>Xyrichtys novacula</i>	PERCIFORMES	<i>Labridae</i>	LC	LC	Omnívoro 2	3,4	De arrecife
BODIONES O PORREDANAS	YFX	<i>Symphodus spp</i>	PERCIFORMES	<i>Labridae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
LUBINA	BSS	<i>Dicentrarchus labrax</i>	PERCIFORMES	<i>Moronidae</i>	NT	NA	carnívoro 2	3,85	Demersal



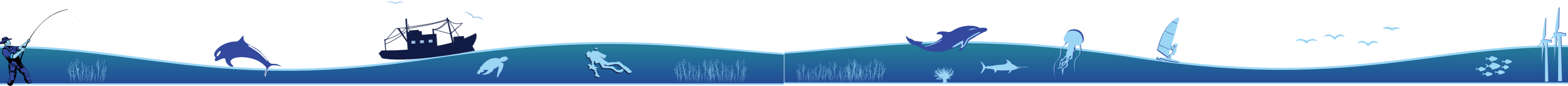
PECES (ESPECIE)	FAO	Nombre científico	Orden	Familia	UICN Mediterráneo	UICN Mundial	Grupo funcional	Posición trófica	Hábitat
BAILA	SPU	<i>Dicentrarchus punctatus</i>	PERCIFORMES	<i>Moronidae</i>	LC	NA	carnívoro 2	3,85	Demersal
SALMONETE DE ROCA	MUR	<i>Mullus surmuletus</i>	PERCIFORMES	<i>Mullidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
SALMONETE DE FANGO	MUT	<i>Mullus barbatus</i>	PERCIFORMES	<i>Mullidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
SALMONETES	MUX	<i>Mullus spp</i>	PERCIFORMES	<i>Mullidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
CHERNA	WRF	<i>Polyprion americanus</i>	PERCIFORMES	<i>Polyprionidae</i>	DD	DD	Carnívoro 3	4,38	Pelágico
ANCHOVA	BLU	<i>Pomatomus saltatrix</i>	PERCIFORMES	<i>Pomatomidae</i>	LC	NA	Carnívoro 1	4,1	Pelágico
VIEJA COLORADA	PRR	<i>Sparisoma cretense</i>	PERCIFORMES	<i>Scaridae</i>	LC	LC	Herbívoro	2,02	De arrecife
CORVINAS	DRU	<i>Sciaena spp</i>	PERCIFORMES	<i>Sciaenidae</i>	DD	NA	Carnívoro 2	3,85	Demersal
VERRUGATOS	UBS	<i>Umbrina spp</i>	PERCIFORMES	<i>Sciaenidae</i>	DD	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
CORVALLO	CBM	<i>Sciaena umbra</i>	PERCIFORMES	<i>Sciaenidae</i>	VU	NA	Carnívoro 2	3,85	Demersal
CORVAS	CDX	<i>Sciaenidae spp</i>	PERCIFORMES	<i>Sciaenidae</i>	LC	NA	Carnívoro 2	3,85	Demersal
VERRUGATO	COB	<i>Umbrina cirrosa</i>	PERCIFORMES	<i>Sciaenidae</i>	VU	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
CORVINA	MGR	<i>Argyrosomus regius</i>	PERCIFORMES	<i>Sciaenidae</i>	LC	NA	Carnívoro 3	3,85	Demersal
VERRUGATO DE CANARIAS	UCA	<i>Umbrina canariensis</i>	PERCIFORMES	<i>Sciaenidae</i>	DD	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
VERRUGATO FUSCO	UMO	<i>Umbrina ronchus</i>	PERCIFORMES	<i>Sciaenidae</i>	DD	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
MELVAS	FRZ	<i>Auxis thazard, A. rochei</i>	PERCIFORMES	<i>Scombridae</i>	LC	NA	Carnívoro 1	4,1	Pelágico
CABALLA	MAC	<i>Scomber scombrus</i>	PERCIFORMES	<i>Scombridae</i>	LC	NA	Carnívoro 2	3,85	Pelágico
CABALLA DEL SUR	MAS	<i>Scomber japonicus</i>	PERCIFORMES	<i>Scombridae</i>	NA	NA	Carnívoro 1	4,1	Pelágico
ALBACORA, ATUN BLANCO O BONITO DEL NORTE	ALB	<i>Thunnus alalunga</i>	PERCIFORMES	<i>Scombridae</i>	LC	NA	Carnívoro 1	4,1	Pelágico
PATUDO	BET	<i>Thunnus obesus</i>	PERCIFORMES	<i>Scombridae</i>	NA	NA	Carnívoro 1	4,1	Pelágico
ATUN	BFT	<i>Thunnus thynnus</i>	PERCIFORMES	<i>Scombridae</i>	EN	NA	Carnívoro 1	4,1	Pelágico
MELVA	BLT	<i>Auxis rochei rochei</i>	PERCIFORMES	<i>Scombridae</i>	LC	NA	Carnívoro 1	4,1	Pelágico
BONITO	BON	<i>Sarda sarda</i>	PERCIFORMES	<i>Scombridae</i>	LC	NA	Superdepredador	4,5	Pelágico
BACORETA	LTA	<i>Euthynnus alletteratus</i>	PERCIFORMES	<i>Scombridae</i>	LC	NA	Carnívoro 3	4,38	Pelágico
CABALLAS	MAZ	<i>Scomber spp</i>	PERCIFORMES	<i>Scombridae</i>	LC	NA	Carnívoro 2	3,85	Pelágico
LISTADO	SKJ	<i>Katsuwonus pelamis</i>	PERCIFORMES	<i>Scombridae</i>	LC	NA	Carnívoro 3	4,38	Pelágico
OTROS ATUNES	TUN	<i>Thunnini spp</i>	PERCIFORMES	<i>Scombridae</i>	NA	NA	Carnívoro 1	4,1	Pelágico
ATUNES	TUS	<i>Thunnus spp</i>	PERCIFORMES	<i>Scombridae</i>	NA	NA	Carnívoro 1	4,1	Pelágico
RABIL	YFT	<i>Thunnus albacares</i>	PERCIFORMES	<i>Scombridae</i>	NA	NA	Carnívoro 1	4,1	Pelágico
SERRANOS	BAS	<i>Serranus spp</i>	PERCIFORMES	<i>Serranidae</i>	LC	NA	Carnívoro 1	4,1	De arrecife
CABRILLA	CBR	<i>Serranus cabrilla</i>	PERCIFORMES	<i>Serranidae</i>	LC	NA	Carnívoro 1	4,1	De arrecife
FALSO ABADEJO	EEA	<i>Epinephelus fasciatus</i>	PERCIFORMES	<i>Serranidae</i>	NA	NA	Carnívoro 3	4,38	De arrecife
FALSO ABADEJO	EPK	<i>Epinephelus costae</i>	PERCIFORMES	<i>Serranidae</i>	DD	DD	Carnívoro 1	4,1	De arrecife
MERO	GPD	<i>Epinephelus marginatus</i>	PERCIFORMES	<i>Serranidae</i>	EN	EN	Carnívoro 1	4,1	De arrecife

PECES (ESPECIE)	FAO	Nombre científico	Orden	Familia	UICN Mediterráneo	UICN Mundial	Grupo funcional	Posición trófica	Hábitat
FALSO ABADEJO	GPX	<i>Epinephelus spp</i>	PERCIFORMES	<i>Serranidae</i>	DD	NA	Carnívoro 1	4,1	De arrecife
GOLLETA	MKG	<i>Mycteroperca venenosa</i>	PERCIFORMES	<i>Serranidae</i>	NA	NT	Carnívoro 3	4,38	De arrecife
SERRANO IMPERIAL	WSA	<i>Serranus atricauda</i>	PERCIFORMES	<i>Serranidae</i>	LC	DD	Carnívoro 1	4,1	Demersal
DENTON	DEC	<i>Dentex dentex</i>	PERCIFORMES	<i>Sparidae</i>	VU	NA	Carnívoro 3	4,38	Bentopelágico
SARGO PICUDO	SHR	<i>Diplodus puntazzo</i>	PERCIFORMES	<i>Sparidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Bentopelágico
RASPALLON	ANN	<i>Diplodus annularis</i>	PERCIFORMES	<i>Sparidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Bentopelágico
BOGA	BOG	<i>Boops boops</i>	PERCIFORMES	<i>Sparidae</i>	LC	NA	Omnívoro 1	2,5	Demersal
CHOPA	BRB	<i>Spondyliosoma cantharus</i>	PERCIFORMES	<i>Sparidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Bentopelágico
ZAPATA	BSC	<i>Pagrus caeruleostictus</i>	PERCIFORMES	<i>Sparidae</i>	DD	NA	Omnívoro 2	3,4	Bentopelágico
MOJARRA	CTB	<i>Diplodus vulgaris</i>	PERCIFORMES	<i>Sparidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Bentopelágico
CACHUCHO	DEL	<i>Dentex macrophthalmus</i>	PERCIFORMES	<i>Sparidae</i>	DD	NA	Carnívoro 3	4,38	Bentopelágico
SAMA MARROQUI	DEM	<i>Dentex maroccanus</i>	PERCIFORMES	<i>Sparidae</i>	DD	NA	Carnívoro 3	4,38	Bentopelágico
VIEJA	DEN	<i>Dentex canariensis</i>	PERCIFORMES	<i>Sparidae</i>	DD	NA	Carnívoro 3	4,38	Bentopelágico
PARGO-SAMA DE PLUMA	DEP	<i>Dentex gibbosus</i>	PERCIFORMES	<i>Sparidae</i>	DD	NA	Carnívoro 3	4,38	Bentopelágico
DENTONES-HURTA	DEX,R	<i>Dentex spp</i>	PERCIFORMES	<i>Sparidae</i>	DD	NA	Carnívoro 3	4,38	Bentopelágico
DENTONES-PARGO	DEX,R	<i>Dentex spp</i>	PERCIFORMES	<i>Sparidae</i>	DD	NA	Carnívoro 3	4,38	Bentopelágico
BRECA	PAC	<i>Pagellus erythrinus</i>	PERCIFORMES	<i>Sparidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Bentopelágico
GARAPELLO	PAR	<i>Pagellus bellottii</i>	PERCIFORMES	<i>Sparidae</i>	DD	NA	Omnívoro 2	3,4	Bentopelágico
HURTA	REA	<i>Pagrus auriga</i>	PERCIFORMES	<i>Sparidae</i>	DD	NA	Omnívoro 2	3,4	Bentopelágico
PARGO-BOCINEGRO	RPG	<i>Pagrus pagrus</i>	PERCIFORMES	<i>Sparidae</i>	LC	NA	Carnívoro 2	3,85	De arrecife
BESUGO BLANCO	SBA	<i>Pagellus acarne</i>	PERCIFORMES	<i>Sparidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Bentopelágico
DORADA	SBG	<i>Sparus aurata</i>	PERCIFORMES	<i>Sparidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
VORAZ-BESUGO	SBR	<i>Pagellus bogaraveo</i>	PERCIFORMES	<i>Sparidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Bentopelágico
OBLADA	SBS	<i>Oblada melanura</i>	PERCIFORMES	<i>Sparidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Bentopelágico
SARGO BREADO	SBZ	<i>Diplodus cervinus</i>	PERCIFORMES	<i>Sparidae</i>	DD	NA	Omnívoro 2	3,4	Bentopelágico
SALEMA	SLM	<i>Sarpa salpa</i>	PERCIFORMES	<i>Sparidae</i>	LC	NA	Herbívoro	2,02	Bentopelágico
MOJARRA O SARGOS	SRG	<i>Diplodus spp</i>	PERCIFORMES	<i>Sparidae</i>	DD	NA	Omnívoro 2	3,4	Bentopelágico
SARGOS	SWA	<i>Diplodus sargus</i>	PERCIFORMES	<i>Sparidae</i>	LC	LC	Omnívoro 2	3,4	Demersal
PAMPANO	BLB	<i>Stromateus fiatola</i>	PERCIFORMES	<i>Stromateidae</i>	DD	NA	Omnívoro 2	3,4	Pelágico
ARAÑA	WEG	<i>Trachinus draco</i>	PERCIFORMES	<i>Trachinidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	De arrecife
ARAÑA	TZA	<i>Trachinus araneus</i>	PERCIFORMES	<i>Trachinidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	De arrecife
ARAÑAS	WEX	<i>Trachinus spp</i>	PERCIFORMES	<i>Trachinidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	De arrecife
SABLE NEGRO	BSF	<i>Aphanopus carbo</i>	PERCIFORMES	<i>Trichiuridae</i>	DD	NA	Omnívoro 2	3,4	Bentopelágico
PEZ SABLE	SFS	<i>Lepidopus caudatus</i>	PERCIFORMES	<i>Trichiuridae</i>	LC	NA	Carnívoro 2	3,85	Bentopelágico



PECES (ESPECIE)	FAO	Nombre científico	Orden	Familia	UICN Mediterráneo	UICN Mundial	Grupo funcional	Posición trófica	Hábitat
PEZ RATA	URA	<i>Uranoscopus spp</i>	PERCIFORMES	<i>Uranoscopidae</i>	NA	NA	Carnívoro 1	4,1	Demersal
PEZ RATA	UUC	<i>Uranoscopus scaber</i>	PERCIFORMES	<i>Uranoscopidae</i>	LC	NA	Carnívoro 1	4,1	Demersal
PEZ ESPADA	SWO	<i>Xiphias gladius</i>	PERCIFORMES	<i>Xiphiidae</i>	NT	NA	Carnívoro 3	4,38	Pelágico
HERRERA	SSB	<i>Lithognathus mormyrus</i>	PERCOIDEI	<i>Sparidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Bentopelágico
PECES MARINOS	MZZ	<i>Osteichthyes</i>	PISCES MISCELLANEA	<i>Osteichthyes</i>	NA	NA			
ESQUALOS DIVERSOS	SKH	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	PISCES MISCELLANEA	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	NA	NA			
RAYAS-MANTAS	BAI	<i>Batoïdimorpha (Hypotremata)</i>	PISCES MISCELLANEA, RAJIFORMES	<i>Batoïdeae</i>	NA	NA	Carnívoro 2	3,85	Demersal
PODAS	OUB	<i>Bothus podas</i>	PLEURONECTIFORMES	<i>Bothidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
TAPACULOS O PODAS	FLX	<i>Bothus podas</i>	PLEURONECTIFORMES	<i>Bothidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
RODABALLOS	LEF	<i>Bothidae spp</i>	PLEURONECTIFORMES	<i>Bothidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
PELUDA	MSF	<i>Arnoglossus laterna</i>	PLEURONECTIFORMES	<i>Bothidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
PELUDA IMPERIAL	RLI	<i>Arnoglossus imperialis</i>	PLEURONECTIFORMES	<i>Bothidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
SOLLETA	CIL	<i>Citharus linguatula</i>	PLEURONECTIFORMES	<i>Citharidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
SOLLETAS	CIT	<i>Citharidae spp</i>	PLEURONECTIFORMES	<i>Citharidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
SOLLA	PLE	<i>Pleuronectes platessa</i>	PLEURONECTIFORMES	<i>Pleuronectidae</i>	NT	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
GALLOS	LEZ	<i>Lepidorhombus spp</i>	PLEURONECTIFORMES	<i>Scophthalmidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
PARRACHO	BLL	<i>Scophthalmus rhombus</i>	PLEURONECTIFORMES	<i>Scophthalmidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
GALLO DEL NORTE	MEG	<i>Lepidorhombus whiffiagonis</i>	PLEURONECTIFORMES	<i>Scophthalmidae</i>	LC	NA	carnívoro 1	4,1	Batidemersal
RODABALLO O GRANADERO	TUR	<i>Psetta maxima</i>	PLEURONECTIFORMES	<i>Scophthalmidae</i>	NT	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
PECES VELA	BIL	<i>Scophthalmus rhombus</i>	PLEURONECTIFORMES	<i>Scophthalmidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
LENGUADO SENEGALES	OAL	<i>Solea senegalensis</i>	PLEURONECTIFORMES	<i>Soleidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
LENGUADO COMUN	SOL	<i>Solea solea</i>	PLEURONECTIFORMES	<i>Soleidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
LENGUADO	SOO	<i>Solea spp</i>	PLEURONECTIFORMES	<i>Soleidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
LENGUADO DE ARENA	SOS	<i>Solea lascaris</i>	PLEURONECTIFORMES	<i>Soleidae</i>	DD	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
LENGUADO DEL SUR	SOW	<i>Austroglossus microlepis</i>	PLEURONECTIFORMES	<i>Soleidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
SOLDADOS GOLLETAS	THS	<i>Microchirus spp</i>	PLEURONECTIFORMES	<i>Soleidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
LENGUADO PORTUGUES	YNU	<i>Synaptura lusitanica</i>	PLEURONECTIFORMES	<i>Soleidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
ACEDIA	CET	<i>Dicologlossa cuneata</i>	PLEURONECTIFORMES	<i>Soleidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
SUELA	KSY	<i>Synapturichthys kleinii</i>	PLEURONECTIFORMES	<i>Soleidae</i>	DD	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
GOLLETA	MIA	<i>Microchirus azevia</i>	PLEURONECTIFORMES	<i>Soleidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
LENGUADOS	SOX	<i>Soleidae</i>	PLEURONECTIFORMES	<i>Soleidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
GOLLETAS	THS	<i>Microchirus spp</i>	PLEURONECTIFORMES	<i>Soleidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
LENGUADO DE PROFUNDIDAD	YMW	<i>Bathysolea profundicola</i>	PLEURONECTIFORMES	<i>Soleidae</i>	DD	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal

PECES (ESPECIE)	FAO	Nombre científico	Orden	Familia	UICN Mediterráneo	UICN Mundial	Grupo funcional	Posición trófica	Hábitat
LENGUADO DE GUINEA	YNY	<i>Synaptura cadenati</i>	PLEURONECTIFORMES	<i>Soleidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
RAYA LÁTIGO O VIOLETA O PASTINACA	PLS	<i>Dasyatis violacea</i>	RAJIFORMES	<i>Dasyatidae</i>	LC	LC	Omnívoro 2	3,4	Demersal
AGUILA MARINA	MYL	<i>Myliobatis aquila</i>	RAJIFORMES	<i>Myliobatidae</i>	NT	DD	carnívoro 2	3,85	Demersal
RAYAS	SKA	<i>Raja spp</i>	RAJIFORMES	<i>Rajidae</i>	CR	EN	Carnívoro 1	4,1	Demersal
RAYA ESTRELLADA	JRS	<i>Raja asterias</i>	RAJIFORMES	<i>Rajidae</i>	LC	LC	Carnívoro 2	3,85	Demersal
RAYAS	RAJ	<i>Rajidae spp</i>	RAJIFORMES	<i>Rajidae</i>	CR	EN	Carnívoro 1	4,1	Demersal
RAYA BRAMANTE	RJA	<i>Raja alba</i>	RAJIFORMES	<i>Rajidae</i>	CR	EN	Carnívoro 1	4,1	Demersal
RAYA SANTIAGUESA	RJN	<i>Raja naevus (Leucoraja naevus)</i>	RAJIFORMES	<i>Rajidae</i>	NT	LC	Carnívoro 2	3,85	Demersal
PICON	RJO	<i>Raja oxyrinchus</i>	RAJIFORMES	<i>Rajidae</i>	NT	NT	Carnívoro 2	3,85	Demersal
RAYA MOSAICO	RJU	<i>Raja undulata</i>	RAJIFORMES	<i>Rajidae</i>	EN	EN	Carnívoro 2	3,85	Demersal
CHUCHOS	SRX	<i>Rajiformes spp</i>	RAJIFORMES	<i>Rajidae</i>	CR	EN	Carnívoro 1	4,1	Demersal
PEZ GUITARRA	GUZ	<i>Rhinobatos spp</i>	RAJIFORMES	<i>Rhinobatidae</i>	EN	EN	Carnívoro 1	4,1	Demersal
PEON	ARY	<i>Argentina sphyraena</i>	SALMONIFORMES	<i>Argentinidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Batidemersal
SALMON O SALMON ATLANTICO	SAL	<i>Salmo salar</i>	SALMONIFORMES	<i>Salmonidae</i>	EN	EN	Carnívoro 2	3,85	Pelágico
ARMADO	PJC	<i>Peristedion cataphractum</i>	SCORPAENIFORMES	<i>Peristediidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
RASCACIO DE ALTURA	POI	<i>Pontinus kuhlii</i>	SCORPAENIFORMES	<i>Scorpaenidae</i>	DD	NA	Carnívoro 2	3,85	Demersal
RASCACIO	BBS	<i>Scorpaena porcus</i>	SCORPAENIFORMES	<i>Scorpaenidae</i>	LC	NA	Carnívoro 2	3,85	Demersal
CABRACHO	RSE	<i>Scorpaena scrofa</i>	SCORPAENIFORMES	<i>Scorpaenidae</i>	LC	NA	Carnívoro 1	4,1	Demersal
RASCACIOS	SCS	<i>Scorpaena spp</i>	SCORPAENIFORMES	<i>Scorpaenidae</i>	LC	NA	Carnívoro 2	3,85	Demersal
GALLINETA POLLO	BRF	<i>Helicolenus dactylopterus</i>	SCORPAENIFORMES	<i>Sebastidae</i>	LC	NA	Carnívoro 1	4,1	Demersal
PERLON O BORRACHO	GUG	<i>Eutrigla gurnardus</i>	SCORPAENIFORMES	<i>Triglidae</i>	LC	NA	Carnívoro 1	4,1	De arrecife
RUBIO	CTZ	<i>Chelidonichthys lastoviza</i>	SCORPAENIFORMES	<i>Triglidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
ARETES	GUI	<i>Chelidonichthys spp</i>	SCORPAENIFORMES	<i>Triglidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
ARETE ALETON	GUM	<i>Chelidonichthys obscurus</i>	SCORPAENIFORMES	<i>Triglidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
GARNEO	GUN	<i>Trigla lyra</i>	SCORPAENIFORMES	<i>Triglidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
BEJEL O RUBIO	GUU	<i>Chelidonichthys lucerna</i>	SCORPAENIFORMES	<i>Triglidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
RUBIOS	GUX	<i>Triglidae spp</i>	SCORPAENIFORMES	<i>Triglidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
BEJEL	GUY	<i>Trigla spp</i>	SCORPAENIFORMES	<i>Triglidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
BOQUIDULCE-CAÑABOTA	SBM, SBL	<i>Sorubim lima</i>	SILURIFORMES	<i>Pimelodidae</i>	NA	NA	Carnívoro 2	3,85	Demersal
GALLUDO	QUB	<i>Squalus blainvillei</i>	SQUALIFORMES	<i>Squalidae</i>	DD	DD	Carnívoro 1	4,1	Demersal
LENGUA	SOR	<i>Somniosus rostratus</i>	SQUALIFORMES	<i>Squalidae</i>	LC	DD	Carnívoro 1	4,1	Demersal
MIELGAS	DGS	<i>Squalus acanthias</i>	SQUALIFORMES	<i>Squalidae</i>	EN	VU	Carnívoro 1	4,1	Demersal
QUELVACHOS	DGZ	<i>Squalus spp</i>	SQUALIFORMES	<i>Squalidae</i>	DD	DD	Carnívoro 1	4,1	Demersal

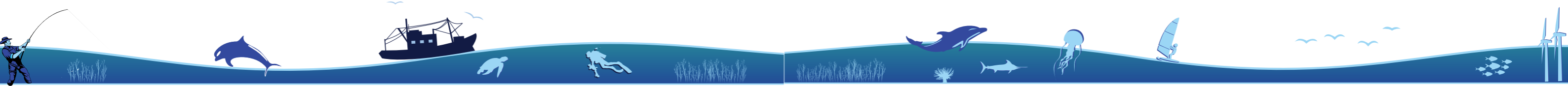


PECES (ESPECIE)	FAO	Nombre científico	Orden	Familia	UICN Mediterráneo	UICN Mundial	Grupo funcional	Posición trófica	Hábitat
TIBURON BOREAL	GSK	<i>Somniosus microcephalus</i>	SQUALIFORMES	<i>Squalidae</i>	NA	NA	Superdepredador	4,5	Pelágico
QUELVACHO	GUP	<i>Centrophorus granulosus</i>	SQUALIFORMES	<i>Squalidae</i>	VU	VU	Carnívoro 1	4,1	Demersal
QUELVE-MIELGA	GUP, DGX	<i>Squalidae acanthias</i>	SQUALIFORMES	<i>Squalidae</i>	EN	VU	Carnívoro 1	4,1	Demersal
QUELVACHO	GUQ	<i>Centrophorus squamosus</i>	SQUALIFORMES	<i>Squalidae</i>		VU	Carnívoro 3	4,38	Batidemersal
TIBURON LIJA O HERVE NEGRO	SCK	<i>Dalatis licha</i>	SQUALIFORMES	<i>Squalidae</i>	DD	NT	Superdepredador	4,5	Batidemersal
PEZ ANGEL	AGN	<i>Squatina squatina</i>	SQUALIFORMES	<i>Squatinae</i>	CR	CR	Carnívoro 1	4,1	Bento-nerítica-demersal
RUFO IMPERIAL	HDV	<i>Schedophilus ovalis</i>	STROMATEOIDEI, ANABANTOIDEI	<i>Centrolophidae</i>	LC	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
PAMPANO O PALOMETOINES	BUX	<i>Stromateidae</i>	STROMATEOIDEI, ANABANTOIDEI	<i>Stromateidae</i>			Omnívoro 2	3,4	Pelágico
PEZ BALLESTA	TRG	<i>Balistes carolinensis</i>	TETRAODONTIFORMES	<i>Balistidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Pelágico
PEZ BALLESTA	TRI	<i>Balistidae</i>	TETRAODONTIFORMES	<i>Balistidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Pelágico
PEZ OBISPO	MPO	<i>Mola spp</i>	TETRAODONTIFORMES	<i>Molidae</i>	DD	NA	Omnívoro 2	3,4	Pelágico
PEZ GLOBO	LFL	<i>Lagocephalus laevigatus</i>	TETRAODONTIFORMES	<i>Tetraodontidae</i>	LC	NA	Carnívoro 2	3,85	Pelágico
TEMBLADERA	TOE	<i>Torpedo spp</i>	TORPEDINIFORMES	<i>Torpedinidae</i>	LC	DD	Carnívoro 1	4,1	Demersal
TEMBLADERA	TTR	<i>Torpedo marmorata</i>	TORPEDINIFORMES	<i>Torpedinidae</i>	LC	DD	Carnívoro 1	4,1	Demersal
AGUACIOSO MEDITERRANEO	ZGC	<i>Gymnammodytes cicereus</i>	TRACHINOIDEI	<i>Ammodytidae</i>	NA	NA	Omnívoro 1	2,5	Batidemersal
SAN PEDRO PLATEADO	JOS	<i>Zenopsis conchifer</i>	ZEIFORMES	<i>Zeidae</i>	LC	NA			Bentopelágico
PEZ DE SAN PEDRO- GALLOS	JOD,L	<i>Zeus faber</i>	ZEIFORMES	<i>Zeidae</i>	NA	NA	Carnívoro 1	4,1	Bentopelágico

CRUSTÁCEOS (ESPECIE)	FAO	Nombre científico	Orden	Familia	UICN Mediterráneo	UICN Mundial	Grupo funcional	Posición trófica	Hábitat
SASTRE	LOQ	<i>Galathea dispersa</i>	ANOMURA	<i>Galatheididae</i>	NA	NA	Detritívoro	1,5	Demersal
SASTRE	UDQ	<i>Munida gregaria</i>	ANOMURA	<i>Galatheididae</i>	NA	NA	Detritívoro	1,5	Demersal
CANGREJOS DE MAR	CRA	<i>Brachyura</i>	BRACHYURA	<i>Brachyura</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
CANGREJO REAL	KPG	<i>Calappa granulata</i>	BRACHYURA	<i>Calappidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Bento-nerítica-demersal
BUEY	CRE	<i>Cancer pagurus</i>	BRACHYURA	<i>Cancridae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
CANGREJOS	GER	<i>Geryon spp</i>	BRACHYURA	<i>Geryonidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
CANGREJO ROJO MEDITERRÁNEO	GRQ	<i>Geryon longipes</i>	BRACHYURA	<i>Geryonidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
CENTOLLA	SCR	<i>Maja squinado</i>	BRACHYURA	<i>Majidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Bento-nerítica-demersal
CANGREJO ATLANTICO	CRG	<i>Carcinus maenas</i>	BRACHYURA	<i>Portunidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
NECORAS	CRS	<i>Portunus spp</i>	BRACHYURA	<i>Portunidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
FALSA NECORA	IOD	<i>Liocarcinus depurator</i>	BRACHYURA	<i>Portunidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Bento-nerítica-demersal
NECORAS	SWM	<i>Portunidae</i>	BRACHYURA	<i>Portunidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal

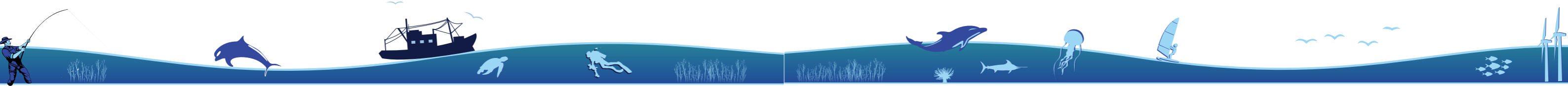
CRUSTÁCEOS (ESPECIE)	FAO	Nombre científico	Orden	Familia	UICN Mediterráneo	UICN Mundial	Grupo funcional	Posición trófica	Hábitat
CRUSTACEOS MARINOS	CRU	<i>Crustacea</i>	CRUSTACEA MISCELLANEA	<i>Crustacea</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
LANGOSTINO MORUNO	ARS	<i>Aristaeomorpha foliacea</i>	DENDROBRANCHIATA	<i>Aristaeidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
GAMBA ROJA	ARA	<i>Aristeus antennatus</i>	NATANTIA	<i>Aristaeidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
CARABINERO	SSH	<i>Plesionaeus edwardsianus</i>	NATANTIA	<i>Aristaeidae</i>	NA	NA	carnívoro 1	4,1	Demersal
QUISQUILLA	CSH	<i>Crangon crangon</i>	NATANTIA	<i>Crangonidae</i>	NA	NA	Detritívoro	1,5	Demersal
CAMARONES	PAL	<i>Palaemonidae</i>	NATANTIA	<i>Palaemonidae</i>	NA	NA	Detritívoro	1,5	Demersal
CAMARONES (Plesionika spp)	DCP	<i>Plesionika spp</i>	Natantia	<i>Pandalidae</i>	NA	NA	Detritívoro	1,5	Demersal
CAMARON FLECHA	LKO	<i>Plesionika heterocarpus</i>	NATANTIA	<i>Pandalidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Bento-nerítica-demersal
CAMARON MARCIAL	LKT	<i>Plesionika martia</i>	NATANTIA	<i>Pandalidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Bento-nerítica-demersal
QUISQUILLA	LKW	<i>Plesionika edwardsii</i>	NATANTIA	<i>Pandalidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Bento-nerítica-demersal
CAMARONES	PDZ	<i>Heterocarpus grimaldii</i>	NATANTIA	<i>Pandalidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
CAMARONES	PSH	<i>Pandalus spp, Pandalopsis spp</i>	NATANTIA	<i>Pandalidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
CAMARON NARVAL	PVJ	<i>Parapandalus narval</i>	NATANTIA	<i>Pandalidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
CAMARON CRISTAL	FAM	<i>Pasiphaea multidentata</i>	NATANTIA	<i>Pasiphaeidae</i>	NA	NA	Detritívoro	1,5	Demersal
CAMARON CRISTAL BLANCO	FAV	<i>Pasiphaea sivado</i>	NATANTIA	<i>Pasiphaeidae</i>	NA	NA	Detritívoro	1,5	Demersal
GAMBA	DPS	<i>Parapeneus longirostris</i>	NATANTIA	<i>Peneaeidae</i>	NA	NA	Detritívoro	1,5	Demersal
LANGOSTINOS	MET	<i>Metapeneus spp</i>	NATANTIA	<i>Peneaeidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
CAMARON MEGALOPS	NIS	<i>Peneopsis serrata</i>	NATANTIA	<i>Peneaeidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
LANGOSTINO	TGS	<i>Penaeus kerathurus</i>	NATANTIA	<i>Peneaeidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
BOGAVANTE	LBE	<i>Homarus gammarus</i>	REPTANTIA	<i>Nephropidae</i>	LC	LC	Omnívoro 2	3,4	Bento-nerítica-demersal
CIGALA	NEP	<i>Nephrops norvegicus</i>	REPTANTIA	<i>Nephropidae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
LANGOSTAS	CRW	<i>Palinurus spp</i>	REPTANTIA	<i>Palinuridae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
LANGOSTA MORA	PSL	<i>Palinurus mauritanicus</i>	REPTANTIA	<i>Palinuridae</i>	LC	LC	Omnívoro 2	3,4	Demersal
LANGOSTA	SLO	<i>Palinurus elephas</i>	REPTANTIA	<i>Palinuridae</i>	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	De arrecife
GALERA	MTS	<i>Squilla mantis</i>	STOMATOPODA	<i>Squillidae</i>	NA	NA	Carnívoro 1	4,1	Demersal
PERCEBE	PCB	<i>Pollicipes pollicipes</i>	THORACICA	<i>Pollicipedidae</i>	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal

MOLUSCOS (ESPECIE)	FAO	Nombre científico	Orden	Familia	UICN Mediterráneo	UICN Mundial	Grupo funcional	Posición trófica	Hábitat
CONCHA FINA O BLANCA	CLV	<i>Bivalvia</i>	BIVALVIA	<i>Bivalvia</i>	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
ALMEJAS BIVALVOS	CLX	<i>Bivalvia</i>	BIVALVIA	<i>Bivalvia</i>	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal



MOLUSCOS (ESPECIE)	FAO	Nombre científico	Orden	Familia	UICN Mediterráneo	UICN Mundial	Grupo funcional	Posición trófica	Hábitat
BERBERECHO	COC	<i>Cerastoderma edule</i>	BIVALVIA	Cardiidae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
CORRUCO	COZ	Cardiidae	BIVALVIA	Cardiidae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
CORRUCO	KTT	<i>Acanthocardia tuberculata</i>	BIVALVIA	Cardiidae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
COQUINAS	DON	<i>Donax spp</i>	BIVALVIA	Donacidae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
COQUINA	DXL	<i>Donax trunculus</i>	BIVALVIA	Donacidae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
COQUINA DE FANGO	OBN	<i>Scrobicularia plana</i>	BIVALVIA	Escrobiculáridos	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
TONTA	GCC	<i>Glycymeris violacescens</i>	BIVALVIA	Glycymerididae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
CLICA	CLB	<i>Spisula solidissima</i>	BIVALVIA	Mactridae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
ALMEJA BLANCA	SSD	<i>Spisula spp</i>	BIVALVIA	Mactridae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
CLICA	ULO	<i>Spisula solida</i>	BIVALVIA	Mactridae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
ALMEJA BLANCA O CLICA	ULT	<i>Spisula subtruncata</i>	BIVALVIA	Mactridae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
MEJILLON	MSM	<i>Mytilus galloprovincialis</i>	BIVALVIA	Mytilidae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
MEJILLON	MSX	<i>Mytilidae spp</i>	BIVALVIA	Mytilidae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
MEJILLON	MUS	<i>Mytilus edulis</i>	BIVALVIA	Mytilidae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
OSTRA	OYF	<i>Ostrea edulis</i>	BIVALVIA	Ostreidae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
OSTION	OYG	<i>Crassostrea gigas</i>	BIVALVIA	Ostreidae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
VIEIRA	SCE	<i>Pecten maximus</i>	BIVALVIA	Pectinidae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
LONGUEIRON	RAE	<i>Solen marginatus</i>	BIVALVIA	Solenidae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
NAVAJAS	RAZ	<i>Solen spp</i>	BIVALVIA	Solenidae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
NAVAJAS	SOI	<i>Solenidae</i>	BIVALVIA	Solenidae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
ALMEJA JAPONESA 2	CLI	<i>Ruditapes philippinarum</i>	BIVALVIA	Veneridae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
ALMEJON-BOLO	CLJ	<i>Ruditapes philippinarum</i>	BIVALVIA	Veneridae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
ALMEJA FINA	CTG	<i>Ruditapes decussatus</i>	BIVALVIA	Veneridae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
ALMEJA BABOSA	CTS	<i>Venerupis pullastra</i>	BIVALVIA	Veneridae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
RELOJ	DOQ	<i>Dosinia exoleta</i>	BIVALVIA	Veneridae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
RELOJ	DSX	<i>Dosinia exoleta</i>	BIVALVIA	Veneridae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
CONCHA FINA	KLK	<i>Callista chione</i>	BIVALVIA	Veneridae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
CHIRLA	SVE	<i>Chamelea gallina</i>	BIVALVIA	Veneridae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
ALMEJA CHOCHA	TPS	<i>Ruditapes spp</i>	BIVALVIA	Veneridae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
ALMEJAS	VEN	<i>Venerupis spp</i>	BIVALVIA	Veneridae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
ALMEJON O BOLO	VEV	<i>Venus verrucosa</i>	BIVALVIA	Veneridae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
ALMEJA CASERA	VEX	<i>Venus casina</i>	BIVALVIA	Veneridae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal

MOLUSCOS (ESPECIE)	FAO	Nombre científico	Orden	Familia	UICN Mediterráneo	UICN Mundial	Grupo funcional	Posición trófica	Hábitat
ALMECJA CHOCHA	VNR	<i>Venerupis rhomboides</i>	BIVALVIA	Veneridae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
ALMEJA DE FONDO	VNU	<i>Venus nux</i>	BIVALVIA	Veneridae	NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
ALMEJA JAPONESA	CTH		BIVALVIA		NA	NA	Filtrador	1	Bento-nerítica-demersal
CALAMARIN PICUDO	OUL	<i>Alloteuthis subulata</i>	CEPHALOPODA	Loliginidae	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
PUNTILLITAS	OUL	<i>Alloteuthis subulata</i>	CEPHALOPODA	Loliginidae	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Demersal
CALAMARES	SQC	<i>Loligo spp</i>	CEPHALOPODA	Loliginidae	NA	NA	carnívoro 1	4,1	Demersal
PUNTILLITAS	SQQ	<i>Loliginidae spp</i>	CEPHALOPODA	Loliginidae	NA	NA	carnívoro 1	1	Bento-nerítica-demersal
CALAMAR O CHIPIRON	SQR	<i>Loligo vulgaris</i>	CEPHALOPODA	Loliginidae	NA	NA	Superdepredador	4,5	Demersal
PUNTILLITAS	SQZ	<i>Loliginidae spp</i>	CEPHALOPODA	Loliginidae	NA	NA	carnívoro 1	1	Bento-nerítica-demersal
PULPO ALMIZCLADO	EDT	<i>Eledone moschata</i>	CEPHALOPODA	Octopodidae	NA	NA	carnívoro 1	4,1	Bento-nerítica-demersal
PULPO BLANCO	EOI	<i>Eledone cirrosa</i>	CEPHALOPODA	Octopodidae	NA	NA	Carnívoro 2		Demersal
PULPO	OCC	<i>Octopus vulgaris</i>	CEPHALOPODA	Octopodidae	NA	NA	carnívoro 1	4,1	Bento-nerítica-demersal
PULPO BLANCO Y ALMIZCLADO	OCM	<i>Eledone spp</i>	CEPHALOPODA	Octopodidae	NA	NA	Carnívoro 1	4,1	Bento-nerítica-demersal
PULPOS	OCT	<i>Octopodidae</i>	CEPHALOPODA	Octopodidae	NA	NA	Carnívoro 1	4,1	Bento-nerítica-demersal
PULPOS	OCZ	<i>Octopus spp</i>	CEPHALOPODA	Octopodidae	NA	NA	Carnívoro 1	4,1	Bento-nerítica-demersal
POTAS	OMM	<i>Ommastrephes spp</i>	CEPHALOPODA	Ommastrephidae	NA	NA	Carnívoro 1	4,1	Demersal
POTAS	OMZ	<i>Ommastrephidae</i>	CEPHALOPODA	Ommastrephidae	NA	NA	Carnívoro 1	4,1	Demersal
POTA EUROPEA	SQE	<i>Todarodes sagittatus</i>	CEPHALOPODA	Ommastrephidae	LC	LC	carnívoro 1	4,1	Pelágico
VOLADORES	SQM	<i>Illex coindetii</i>	CEPHALOPODA	Ommastrephidae	LC	LC	carnívoro 1	4,1	Demersal
POTA COSTERA	TDQ	<i>Todaropsis eblanae</i>	CEPHALOPODA	Ommastrephidae	LC	LC	carnívoro 2	3,85	Demersal
CHOCO	CTC	<i>Sepia officinalis</i>	CEPHALOPODA	Sepiidae	LC	LC	Carnívoro 2	3,85	Demersal
CHOQUITO	EJE	<i>Sepia elegans</i>	CEPHALOPODA	Sepiidae	DD	DD	carnívoro 1	4,1	Demersal
CHOQUITO PICUDO	IAR	<i>Sepia orbignyana</i>	CEPHALOPODA	Sepiidae	DD	DD	Carnívoro 2	3,85	Bento-nerítica-demersal
CHOPOS-CHOPITOS	CTL	<i>Sepiidae, Sepiolidae</i>	CEPHALOPODA	Sepiidae, Sepiolidae	NA	NA	carnívoro 2	3,85	Demersal
GLOBITO	CTR	<i>Sepiola rondeleti</i>	CEPHALOPODA	Sepiolidae	NA	NA	carnívoro 2	3,85	Demersal
PIRULO	CLK	<i>Corica soborna</i>	CLUPEIFORMES	Clupeidae	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Pelágico
COQUINA DE FANGO	CLY	<i>Coryphaenoides longifilis</i>	GADIFORMES	Macrouridae	NA	NA	carnívoro 2	3,85	Batidemersal
BOCINA	WHE	<i>Buccinum undatum</i>	GASTROPODA	Buccinidae	NA	NA	Omnívoro 2	3,4	Bento-nerítica-demersal
CASCO TIRRENO	KDH	<i>Cassidaria tyrrhena</i>	GASTROPODA	Cassidae	NA	NA	Omnívoro 1	2,5	Bento-nerítica-demersal
CARACOLAS	GAS	<i>Gastropoda</i>	GASTROPODA	Gastropoda	NA	NA	Omnívoro 1	2,5	Bento-nerítica-demersal
BIGARO	PEE	<i>Littorina littorea</i>	GASTROPODA	Littorinidae	NA	NA	Omnívoro 1	2,5	Bento-nerítica-demersal
CAÑAILLA	BOY	<i>Bolinus brandaris</i>	GASTROPODA	Muricidae	NA	NA	Omnívoro 1	2,5	Bento-nerítica-demersal
BUSANO	FNT	<i>Phyllonotus trunculus</i>	GASTROPODA	Muricidae	NA	NA	Omnívoro 1	2,5	Bento-nerítica-demersal



MOLUSCOS (ESPECIE)	FAO	Nombre científico	Orden	Familia	UICN Mediterráneo	UICN Mundial	Grupo funcional	Posición trófica	Hábitat
BUSANO	MUE	<i>Murex spp</i>	GASTROPODA	<i>Muricidae</i>	NA		Omnívoro 1	2,5	Bento-nerítica-demersal
COÑA	CXY	<i>Cymbium spp</i>	GASTROPODA	<i>Volutidae</i>	NA	NA	Omnívoro 1	2,5	Bento-nerítica-demersal
COÑA	YBC	<i>Cymbium cymbium</i>	GASTROPODA	<i>Volutidae</i>	NA	NA	Omnívoro 1	2,5	Bento-nerítica-demersal
MOLUSCOS MARINOS	MOL	<i>Mollusca</i>	MOLLUSCA MISCELLANEA	<i>Mollusca</i>	NA		Omnívoro 1	2,5	Bento-nerítica-demersal
CAÑAILLA	MSH	<i>Ex Mollusca</i>	MOLLUSCA MISCELLANEA	<i>Muricidae</i>	NA		Omnívoro 1	2,5	Bento-nerítica-demersal

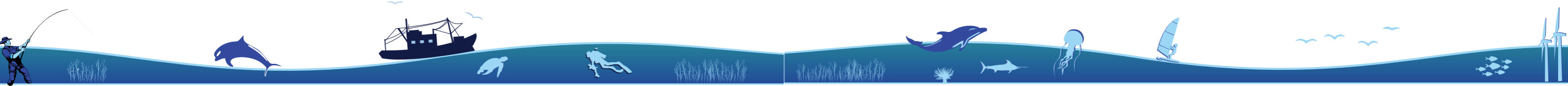
CETÁCEOS Nombre común	Nombre científico	Orden	Familia	UICN	UICN Mediterráneo	Libro Rojo Andalucía	Grupo funcional	Posición trófica	Hábitat
Marsopa común	<i>Phocoena phocoena relicta</i>	CETARTIODACTYLA	<i>Phocoenidae</i>	EN	EN	EN	Omnívoro (peces y cefalópodos)	4,38	Pelágico-nerítico
Delfín listado	<i>Stenella coeruleoalba</i>	CETARTIODACTYLA	<i>Delphinidae</i>	LC	VU	VU	Omnívoro (peces y cefalópodos)	4,38	Pelágico
Delfín común	<i>Delphinus delphis</i>	CETARTIODACTYLA	<i>Delphinidae</i>	LC	EN	CR	Omnívoro (peces y cefalópodos)	4,38	Pelágico-nerítico
Delfín mular	<i>Tursiops truncatus</i>	CETARTIODACTYLA	<i>Delphinidae</i>	LC	VU	VU	Omnívoro (Peces, cefalópodos y crustáceos)	3,85	Pelágico-nerítico
Calderón común	<i>Globicephala melas</i>	CETARTIODACTYLA	<i>Delphinidae</i>	DD	DD	VU	Teutofágo	4,2	Pelágico
Calderón gris	<i>Grampus griseus</i>	CETARTIODACTYLA	<i>Delphinidae</i>	LC	DD	DD	Teutofágo	4,2	Pelágico
Orca	<i>Orcinus orca</i>	CETARTIODACTYLA	<i>Delphinidae</i>	DD	CR	DD	Thunnus thynnus	4,1	Pelágico-nerítico
Zifio de cuvier	<i>Ziphius cavirostris</i>	CETARTIODACTYLA	<i>Ziphiidae</i>	LC	DD	DD	Teutofágo	4,2	Pelágico
Cachalote	<i>Physeter macrocephalus</i>	CETARTIODACTYLA	<i>Physeteridae</i>	VU	EN	VU	Teutofágo	4,2	Pelágico
Rorcual común	<i>Balaenoptera physalus</i>	CETARTIODACTYLA	<i>Balaenopteridae</i>	EN	VU	LC	Zooplanctívoro	3,4	Pelágico
Rorcual aliblanco*	<i>Balaenoptera acutorostrata</i>	CETARTIODACTYLA	<i>Balaenopteridae</i>	LC	LC	LC	Zooplanctívoro	3,4	Pelágico
Yubarta*	<i>Megaptera novaeangliae</i>	CETARTIODACTYLA	<i>Balaenopteridae</i>	LC	NA	LC	Zooplanctívoro	3,4	Pelágico-nerítico

* Presencia ocasional

ANEXO 2. Lista de especies con interés de conservación, categoría de conservación, grupo funcional, posición trófica y hábitat que ocupan

AVES Nombre común	Nombre científico	Orden	Familia	UICN	Anexo I Directiva Aves (2009/147/EC)	Libro Rojo España	Libro Rojo Andalucía	Anexo I Ley 7/1995 Fauna y Flora Murcia	Grupo funcional
Gaviota sombría	<i>Larus fuscus</i>	CHARADRIIFORMES	<i>Laridae</i>	LC	Sí	LC			Omnívoro
Gaviota cabecinegra	<i>Larus melanocephalus</i>	CHARADRIIFORMES	<i>Laridae</i>	LC	Sí	NA			Omnívoro
Gaviota reidora	<i>Larus ridibundus</i>	CHARADRIIFORMES	<i>Laridae</i>	LC	Sí	NA			Omnívoro
Gaviota patiamarilla	<i>Larus michaelis</i>	CHARADRIIFORMES	<i>Laridae</i>	LC		NA			Omnívoro
Charrán	<i>Sterna nilotica</i>	CHARADRIIFORMES	<i>Laridae</i>	LC		NA			Omnívoro
Pagaza piquirroja	<i>Hydropogon caspia</i>	CHARADRIIFORMES	<i>Laridae</i>	LC		NA			Omnívoro
Charrán bengalí	<i>Thalasseus bengalensis</i>	CHARADRIIFORMES	<i>Laridae</i>	LC		NA			Piscívora
Charrán patinegro	<i>Thalasseus sandvicensis</i>	CHARADRIIFORMES	<i>Laridae</i>	LC	Sí	NT			Piscívora
Charrán común	<i>Sterna hirundo</i>	CHARADRIIFORMES	<i>Laridae</i>	LC	Sí	NT		IE	Omnívoro
Charrancito común	<i>Sterna albifrons</i>	CHARADRIIFORMES	<i>Laridae</i>	LC	Sí	NT	VU	VU	Omnívoro
Gaviota de Audouin	<i>Larus audouinii</i>	CHARADRIIFORMES	<i>Laridae</i>	NT	Sí	VU	EN	VU	Omnívoro
Gaviota picofina	<i>Larus genei</i>	CHARADRIIFORMES	<i>Laridae</i>	LC	Sí	VU			Omnívoro
Cormorán moñudo mediterráneo	<i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i>	PELECANIFORMES	<i>Phalacrocoracidae</i>	LC	Sí	VU	CR	VU	Buceadora piscívora
Paño europeo	<i>Hydrobates pelagicus</i>	PROCELLARIIFORMES	<i>Hydrobatidae</i>	LC	Sí	VU	EN	VU	Pelágicos planctívoros
Paño pechialbo	<i>Pelagodroma marina</i>	PROCELLARIIFORMES	<i>Oceanitidae</i>	LC	Sí	VU			Pelágicos planctívoros
Pardela balear	<i>Puffinus mauretanicus</i>	PROCELLARIIFORMES	<i>Procellariidae</i>	CR	Sí	CR			Pelágicos piscívoros
Petrel de Bulwer	<i>Bulweria bulwerii</i>	PROCELLARIIFORMES	<i>Procellariidae</i>	LC	Sí	EN			Pelágicos planctívoros
Pardela cenicienta	<i>Calonectris diomedea</i>	PROCELLARIIFORMES	<i>Procellariidae</i>	LC	Sí	EN	VU	VU	Pelágicos piscívoros
Pardela chica	<i>Puffinus assimilis</i>	PROCELLARIIFORMES	<i>Procellariidae</i>	LC	Sí	EN			Pelágicos planctívoros
Pardela mediterránea	<i>Puffinus yelkouan</i>	PROCELLARIIFORMES	<i>Procellariidae</i>	VU	Sí	NA			Pelágicos piscívoros

TORTUGAS MARINAS Nombre común	Nombre científico	Familia	Orden	UICN	Libro Rojo Andalucía	Grupo funcional	Posición trófica	Hábitat
Tortuga laúd	<i>Dermochelys coriacea</i>	<i>Dermochelyidae</i>	TESTUDINES	CR	EN	Medusas, sifonóforos y tunicados	3,4	pelágica
Tortuga boba	<i>Caretta caretta</i>	<i>Cheloniidae</i>	TESTUDINES	EN	EN	Omnívora	3,9	pelágica
Tortuga verde	<i>Chelonia mydas</i>	<i>Cheloniidae</i>	TESTUDINES	EN	EN	Herbívora	2	pelágica
Tortuga carey	<i>Eretmochelys imbricata</i>	<i>Cheloniidae</i>	TESTUDINES	DD	EN	Omnívora (esponjas)	2,5	pelágica-nerítica



ANEXO 3. Equipamientos de Educación Ambiental de Andalucía que mantienen programas o contenidos relacionados con la pesca y/o el mar

1	
Nombre del equipamiento	Aula del Mar de Málaga
Año de creación	7 de Julio de 1989
Año de cierre	Continúa activo
Institución de la cual depende	Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía
Programas o contenidos relacionados con la pesca y/o el mar	Programa educativo de formación ambiental en el Museo de Alborania que cuenta con exposiciones, talleres temáticos, acuario, audiovisuales e itinerarios varios de carácter participativo para investigar acerca del Mar y de la Pesca Cursos técnicos sobre temas ambientales, pesqueros, acuícolas, etc. a diversos colectivos como universitarios, centros de profesores, desempleados, agentes de vigilancia costera o pescadores Campañas de sensibilización y concienciación ambiental Asesoramiento ambiental, investigación y publicaciones científicas Programas solidarios Excursiones temáticas para grupos turísticos
2	
Nombre del equipamiento	Aula del Mar “El Corralete” de Cabo de Gata
Año de creación	Junio de 2000
Año de cierre	2007
Institución de la cual depende	Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía
Programas o contenidos relacionados con la pesca y/o el mar	Ha desarrollado todo tipo de actividades educativas, incluidos Programas para Escolares (2000, 2001, 2002, 2003 y 2004), Campañas Itinerantes (2000), Campos de Voluntarios (2001), Programas para Familias (2002 y 2003), Programas de “Biología Marina” para Universitarios (veranos 2000, 2001, 2002 y 2003), Prácticas de Curso de “Biología de los Invertebrados” con la Universidad Autónoma de Madrid (2001 y 2002) y cursos varios. Destaca la celebración de las I Jornadas de Reserva Marina financiadas por la Secretaría General de Pesca Marina (MAPA) en 2001
3	
Nombre del equipamiento	Aula del mar de Benalmadena
Año de creación	1989
Año de cierre	2011
Institución de la cual depende	Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía
Programas o contenidos relacionados con la pesca y/o el mar	Programas lúdicos-formativos (exposiciones temporales, talleres, etc.) que se complementaban con recorridos guiados en barco por el litoral, adaptados a cada nivel educativo. Programas de interpretación del medio marino dirigida a la población adulta, público familiar, asociaciones y grupos específicos, así como trabajos voluntarios a favor de las especies amenazadas del litoral. Realización de campañas de comunicación informativas para evitar el consumo de inmaduros y proyectos de ecoturismo sostenible para disfrutar del mar

4	
Nombre del equipamiento	Aula marina El Terrón
Año de creación	Diciembre de 1996
Año de cierre	2008
Institución de la cual depende	Fundación del “Centro de Estudios Marinos”
Programas o contenidos relacionados con la pesca y/o el mar	Programas formativos en el ámbito de las Ciencias del Mar, actividades de educación ambiental realizadas en el museo y en el acuario
5	
Nombre del equipamiento	Centro de Interpretación del Atún de Almadraba (CIAA)
Año de creación	2008
Año de cierre	3 de Octubre de 2011
Institución de la cual depende	Consejería de Agricultura y Pesca de la Junta de Andalucía
Programas o contenidos relacionados con la pesca y/o el mar	Exposiciones acerca de de la pesca de la almadraba y rutas turísticas en el buque almadrabero Francisco Varo para el conocimiento “in-situ” de esta pesquería artesanal y su funcionamiento, con visitas a las almadrabas de Barbate y Zahara de los Atunes
6	
Nombre del equipamiento	Museo marítimo de Matalascañas
Año de creación	24 de Julio de 2002
Año de cierre	1 de Enero de 2012
Institución de la cual depende	Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía
Programas o contenidos relacionados con la pesca y/o el mar	El Museo del Mundo Marino contaba con cinco salas de las cuales cuatro de ellas estaban dedicadas un aprendizaje didáctico acerca de los cetáceos, del mar y de la actividad pesquera. Realizaba programas de visitas guiadas a dichas instalaciones y actividades educativas complementarias. Desarrollaba un proyecto de investigación realizado por la NASA que consistía en una ecosfera.
7	
Nombre del equipamiento	El Centro de Interpretación del Mar-Aquarium de Águilas
Año de creación	31 de Marzo de 2014
Año de cierre	Continúa activo
Institución de la cual depende	Ministerio de Industria, Energía y Turismo, Comunidad Autónoma de la Región de Murcia y Ayuntamiento de Águilas
Programas o contenidos relacionados con la pesca y/o el mar	Actividades didácticas que muestran la historia pesquera del municipio con un marcado carácter etnográfico (tipos de flota, artes de pesca, variedades de capturas, sus aplicaciones en la gastronomía, herramientas utilizadas por los profesionales del mar y la casa típica del pescador del siglo XX). Permite observar la Cofradía de Pescadores y la Lonja de Subastas, así como la sala de acuariología de los ecosistemas litorales mediterráneos y de diferentes mares y océanos. Se desarrollan talleres sobre cultura marinera local como el de remiendo de redes y nudos marineros