

NOMBRES COMERCIALES ¹	NOMBRES CIENTÍFICOS ^{II}	CÓDIGO FAO	TALLAS MÍNIMAS AUTORIZADAS – DE REFERENCIA A EFECTOS DE CONSERVACIÓN		TALLAS COMERCIALES (13) (NOTA 16)
			MEDITERRÁNEO (División 37.1.1)	ATLÁNTICO (División 27 IXa)	
PECES					
Abadejo	<i>Pollachius pollachius</i>	POL	—	30 cm (C, N) ^{(22) (11)}	300 g/Ud.
Acedía	<i>Dicologlossa cuneata</i>	CET	—	15 cm (N) ⁽¹¹⁾	—
Aguja / Agujeta	<i>Belone belone</i>	GAR	25 cm (N) ⁽¹¹⁾	25 cm (N) ⁽¹¹⁾	—
Aguja blanca del Atlántico (Marlín del Med.)	<i>Kajikia albida (Tetrapturus albidus)</i>	WHM	—	168 cm (C) ⁽²¹⁾ (NOTA 7)	—
Aligote / Besugo blanco	<i>Pagellus acarne</i>	SBA	17 cm (C) ⁽²²⁾	—	—
Alosas, Sábalos	<i>Alosa spp.</i>	SHZ	—	30 cm (N) ⁽¹¹⁾	—
Arenque	<i>Clupea harengus</i>	HER	—	20 cm (C, N) ^{(22) (11)} (NOTA 5)	50 g/Ud. ó 20 Ud./kg
Atún blanco o Bonito del Norte o Albacora	<i>Thunnus alalunga</i>	ALB	—	—	1.500 g/Ud.
Atún rojo o de aleta azul	<i>Thunnus thynnus</i>	BFT	115 cm ó 30 kg (C) ^{(17) (18)} 75 cm ó 8 kg (C) ^{(17) (18)} (NOTA 2) (NOTA 1)	115 cm ó 30 kg (C) ^{(17) (18)} 75 cm ó 8 kg (C) ^{(17) (18)} (NOTA 3) 70 cm ó 6,4 kg (C) ^{(17) (18)} (NOTA 4) (NOTA 1)	6.400 g./Ud.
Bacaladilla	<i>Micromesistius poutassou</i>	WHB	15 cm (N) ⁽¹¹⁾	—	30 Ud/kg
Bacalao	<i>Gadus morhua</i>	COD	—	35 cm (C, N) ^{(22) (11)}	300 g/Ud.
Besugos	<i>Pagellus spp.</i>	PAX	12 cm (N) ⁽¹¹⁾	—	—
Besugo / Besugo de la Pinta o Voraz	<i>Pagellus bogaraveo</i>	SBR	33 cm (C) ⁽²²⁾	36 cm (C) ⁽²²⁾	—
Boga	<i>Boops boops</i>	BOG	11 cm (N) ⁽¹¹⁾	11 cm (N) ⁽¹¹⁾	70 Ud./kg
Boquerón o Anchoa	<i>Engraulis encrasicolus</i>	ANE	9 cm (C, N) ^{(22) (11)}	9 cm (C, N) ^{(22) (10)} (NOTA 5)	8 g/Ud. ó 125 Ud./Kg
Breca / Pagel	<i>Pagellus erythrinus</i>	PAC	15 cm (C) ⁽²²⁾	—	—
Caballa, Estornino	<i>Scomber spp.</i>	MAZ	18 cm (C) ⁽²²⁾	20 cm (C, N) ^{(22) (11)} (NOTA 5)	—
Caballa	<i>Scomber scombrus</i>	MAC	18 cm (C, N) ^{(22) (11)}	20 cm (C, N) ^{(22) (11)} (NOTA 5)	80 g/Ud. ó 325 Ud./25 kg (Med) 100 g/Ud. ó 250 Ud./25 kg (Atlántico)
Capellán	<i>Trisopterus minutus</i>	POD	11 cm (N) ⁽¹¹⁾	—	50 g/Ud.
Caramel	<i>Spicara smaris</i>	SPC	—	—	90 Ud./kg
Carbonero o Fogonero o Colín	<i>Pollachius virens</i>	POK	—	35 cm (C, N) ^{(22) (11)}	300 g/Ud.
Cherna	<i>Polyprion americanus</i>	WRF	45 cm (C, N) ^{(22) (11)}	—	—
Chernas o Meros	<i>Epinephelus spp.</i>	GPX	45 cm (C, N) ^{(22) (11)}	—	—
Chopa	<i>Spondyliosoma cantharus</i>	BRB	—	23 cm (N) ⁽¹¹⁾	180 g/Ud.
Congrio / Zafio	<i>Conger conger</i>	COE	—	58 cm (N) ⁽¹¹⁾	500 g/Ud.
Dorada	<i>Sparus aurata</i>	SBG	20 cm (C, N) ^{(22) (11)}	19 cm (N) ⁽¹¹⁾	—
Eglefino	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	HAD	—	30 cm (C, N) ^{(22) (11)}	170 g/Ud.
Espadín	<i>Sprattus sprattus</i>	SPR	—	—	4 g/Ud. ó 250 Ud./kg
Estornino o Caballa del Sur / Tonino	<i>Scomber colias (S. japonicus)</i>	VMA	18 cm (C, N) ^{(22) (11)}	20 cm (C, N) ^{(22) (11)} (NOTA 5)	50 g/Ud.
Faneca	<i>Trisopterus luscus</i>	BIB	—	—	50 g/Ud.
Gallinetas	<i>Sebastes spp.</i>	RED	—	—	350 g/Ud.
Gallos	<i>Lepidorhombus spp.</i>	LEZ	15 cm (N) ⁽¹¹⁾	20 cm (C, N) ^{(22) (11)}	50 g/Ud. (Mediterráneo) 110 g/Ud. (Atlántico)
Herrera	<i>Lithognathus mormyrus</i>	SSB	20 cm (C) ⁽²²⁾	—	—
Japutas o Palometas o Castañetas / Palometas negras	<i>Brama spp.</i>	BRA	—	—	200 g/Ud.
Japuta o Palometa / Palometa negra	<i>Brama brama</i>	POA	16 cm (N) ⁽¹¹⁾	16 cm (N) ⁽¹¹⁾	200 g/Ud.
Jureles o Chicharros	<i>Trachurus spp.</i>	JAX	15 cm (C) ⁽²²⁾	15 cm (C, N) ^{(22) (11)} (NOTA 5) (NOTA 6)	20 g/Ud.
Jurel	<i>Trachurus trachurus</i>	HOM	15 cm (C) ⁽²²⁾	15 cm (C, N) ^{(22) (11)}	20 g/Ud.
Lenguados	<i>Solea spp.</i>	SOO	—	24 cm (C) ⁽²²⁾	120 g/Ud.
Lenguado europeo	<i>Solea solea (S. vulgaris)</i>	SOL	20 cm (C, N) ^{(22) (11)}	24 cm (C, N) ^{(22) (11)}	120 g/Ud.
Limanda o Lenguadina	<i>Limanda limanda</i>	DAB	—	23 cm (N) ⁽¹¹⁾	130 g/Ud.
Lubina o Robalo	<i>Dicentrarchus labrax</i>	BSS	25 cm (C) ⁽²²⁾	36 cm (C, N) ^{(22) (11)}	—
Marlín azul (Aguja azul)	<i>Makaira nigricans</i>	BUM	—	251 cm (C) ⁽²¹⁾ (NOTA 7)	—
Marucas o Escolanos	<i>Molva spp.</i>	LNZ	—	—	1.200 g/Ud.
Maruca	<i>Molva molva</i>	LIN	—	63 cm (C, N) ^{(22) (11)}	1.200 g/Ud.
Maruca azul o Pez palo o Palo	<i>Molva dypterygia</i>	BLI	—	70 cm (C, N) ^{(22) (11)}	1.200 g/Ud.

NOMBRES COMERCIALES ¹	NOMBRES CIENTÍFICOS ^{II}	CÓDIGO FAO	TALLAS MÍNIMAS AUTORIZADAS – DE REFERENCIA A EFECTOS DE CONSERVACIÓN		TALLAS COMERCIALES (13) (NOTA 17)
			MEDITERRÁNEO (División 37.1.1)	ATLÁNTICO (División 27 IXa)	
Mendo	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	WIT	—	28 cm (N) ⁽¹¹⁾	—
Mendo limón o Falsa Limanda	<i>Microstomus kitt</i>	LEM	—	25 cm (N) ⁽¹¹⁾	180 g/Ud.
Merlán	<i>Merlangius merlangus</i>	WHG	—	27 cm (C) ⁽²²⁾	110 g/Ud.
Merluza o Merluza europea / Pescadilla o Pescada	<i>Merluccius merluccius</i>	HKE	20 cm (C, N) ^{(22) (11)}	27 cm (C, N) ^{(22) (11)}	150 g/Ud. (Mediterráneo) 200 g/Ud. (Atlántico)
Mielga	<i>Squalus acanthias</i>	DGS	—	—	500 g/Ud.
Mojarra	<i>Diplodus vulgaris</i>	CTB	18 cm (C) ⁽²²⁾	—	—
Mújoles / Lisas	<i>Mugil spp.</i>	MGS	16 cm (N) ⁽¹¹⁾	20 cm (N) ⁽¹¹⁾	100 g/Ud.
Pargo / Bocinegro	<i>Pagrus pagrus</i>	RPG	18 cm (C, N) ^{(22) (11)}	15 cm (N) ⁽¹¹⁾	—
Patudo o Atún de ojo grande o Patudo del Atlántico	<i>Thunnus obesus</i>	BET	—	3,2 Kg (N) ⁽¹¹⁾	3.200 g./Ud.
Pez cinto o Sable plateado / Sable	<i>Lepidopus caudatus</i>	SFS	—	—	500 g/Ud.
Pez espada o Emperador	<i>Xiphias gladius</i>	SWO	100 cm ó 11,4 kg (C) ⁽¹⁷⁾ (NOTA 8)	125 cm ó 25 kg (C) ⁽¹⁷⁾ (NOTA 9)	—
Pintarrojas	<i>Scyliorhinus spp.</i>	SCL	—	—	500 g/Ud.
Platija	<i>Platichthys flesus</i>	FLE	—	25 cm (N) ⁽¹¹⁾	200 g/Ud.
Rabil o Atún de aleta amarilla	<i>Thunnus albacares</i>	YFT	—	3,2 kg (N) ⁽¹¹⁾	—
Rapes	<i>Lophius spp.</i>	MNZ	30 cm (N) ⁽¹¹⁾	—	500 g/Ud. (entero vaciado) 200 g/Ud. (sin cabeza)
Raspallón	<i>Diplodus annularis</i>	ANN	12 cm (C, N) ^{(22) (11)}	—	—
Rayas	<i>Raja spp.</i>	SKA	—	—	300 g/Ud.
Raya (Alas)	<i>Raja spp.</i>	SKA	—	—	500 g/Ud.
Rémol / Parracho	<i>Scophthalmus rhombus</i>	BLL	—	30 cm (N) ⁽¹¹⁾	—
Reo o Trucha marina	<i>Salmo trutta</i>	TRS	—	25 cm (N) ⁽¹¹⁾	—
Rodaballo	<i>Scophthalmus maximus (Psetta maxima)</i>	TUR	—	30 cm (N) ⁽¹¹⁾	—
Rubios	<i>Trigla spp.</i>	GUY	—	—	60 g/Ud.
Rubios (Demás rubios)	<i>Triglidae</i>	GUX	—	—	200 g/Ud.
Sable negro	<i>Aphanopus carbo</i>	BSF	—	—	500 g/Ud.
Salema	<i>Sarpa salpa</i>	SLM	15 cm (N) ⁽¹¹⁾	15 cm (N) ⁽¹¹⁾	—
Salmón atlántico o Salmón	<i>Salmo salar</i>	SAL	—	50 cm (N) ⁽¹¹⁾	—
Salmonetes	<i>Mullus spp.</i>	MUX	11 cm (C, N) ^{(22) (11)}	—	—
Salmonete de roca	<i>Mullus surmuletus</i>	MUR	11 cm (C, N) ^{(22) (11)}	15 cm (N) ⁽¹¹⁾	18 g/Ud. (Mediterráneo) 40 g/Ud. (Atlántico)
Salmonete de fango	<i>Mullus barbatus</i>	MUT	11 cm (C, N) ^{(22) (11)}	—	18 g/Ud. (Mediterráneo) 40 g/Ud. (Atlántico)
Sardina	<i>Sardina pilchardus</i>	PIL	12 cm (C, N) ^{(22) (23) (11)} (NOTA 5) (NOTA 17)	11 cm (C, N) ^{(22) (11)}	11 g/Ud. ó 91 Ud./kg (Mediterráneo) 15 g/Ud. ó 67 Ud./kg (Atlántico)
Sargos	<i>Diplodus spp.</i>	SRG	15 cm (N) ⁽¹¹⁾	—	—
Sargo picudo	<i>Diplodus puntazzo</i>	SHR	18 cm (C) ⁽²²⁾	—	—
Sargo	<i>Diplodus sargus</i>	SWA	23 cm (C) ⁽²²⁾	—	—
Solla	<i>Pleuronectes platessa</i>	PLE	—	27 cm (C) ⁽²²⁾	150 g./Ud.
MOLUSCOS					
Almeja Babosa o Chocha / Madrealmeja	<i>Venerupis corrugata (V. pullastra)</i>	CTS	38 mm (A) ⁽⁶⁾ 25 mm (C, N) ^{(22) (11)}	38 mm (C, A) ^{(22) (6)}	—
Almeja Blanca o Clica	<i>Spisula solida</i>	ULO	30 mm (A) ⁽⁶⁾	30 mm (A) ⁽⁶⁾ 25 mm (C) ⁽²²⁾	—
Almeja de perro / Coquina de fango	<i>Scrobicularia plana</i>	OBN	35 mm (A) ⁽⁶⁾	35 mm (A) ⁽⁶⁾	—
Almeja Dorada o Pirulo / Almeja margarita	<i>Politapes aureus (V. aurea)</i>	VNA	35 mm (A) ⁽⁶⁾ 25 mm (C, N) ^{(22) (11)}	35 mm (A) ⁽⁶⁾	—
Almeja Fina	<i>Ruditapes decussatus</i>	CTG	40 mm (A) ⁽⁶⁾	40 mm (C, A) ^{(22) (6)}	—
Almeja Japonesa	<i>Ruditapes philippinarum</i>	CLJ	—	32 mm (C) ⁽²²⁾	—
Almeja Rubia o Roja / Almeja chocha o chocha	<i>Politapes rhomboides (Venerupis rhomboides)</i>	VNR	35 mm (A) ⁽⁶⁾ 25 mm (C, N) ^{(22) (11)}	35 mm (A) ⁽⁶⁾	—
Almeja tonta	<i>Glycymeris nummaria</i>	GCC	50 mm (A) ⁽⁶⁾	50 mm (A) ⁽⁶⁾	—
(Almejas)	<i>Venerupis spp.</i>	VEN	25 mm (C, N) ^{(22) (11)}	—	—
Almejón / Concha fina	<i>Callista chione</i>	KLK	60 mm (A) ⁽⁶⁾	60 mm (C, A) ^{(22) (6)}	—
Berberecho / Verdigón	<i>Cerastoderma edule</i>	COC	24 mm (A) ⁽⁶⁾	24 mm (A) ⁽⁶⁾	—
Bocina	<i>Buccinum undatum</i>	WHE	—	45 mm (C) ⁽²²⁾	45 mm

NOMBRES COMERCIALES ^I	NOMBRES CIENTÍFICOS ^{II}	CÓDIGO FAO	TALLAS MÍNIMAS AUTORIZADAS – DE REFERENCIA A EFECTOS DE CONSERVACIÓN		TALLAS COMERCIALES (13) (NOTA 17)
			MEDITERRÁNEO (División 37.1.1)	ATLÁNTICO (División 27 IXa)	
Busano	<i>Hexaplex trunculus</i>	FNT	60 mm (A) ⁽⁶⁾ (NOTA 10)	60 mm (A) ⁽⁶⁾ (NOTA 10)	—
Cañalla	<i>Bolinus brandaris</i>	BOY	70 mm (NOTA 10) ó 25 mm (NOTA 11) (A) ⁽⁶⁾	70 mm (NOTA 10) ó 25 mm (NOTA 11) (A) ⁽⁶⁾	—
Chirla	<i>Chamelea gallina</i>	SVE	25 mm (C, A, N) ⁽²²⁾⁽⁶⁾⁽¹¹⁾ [22 mm (Aguas Italianas)] ⁽¹⁹⁾	25 mm (A) ⁽⁶⁾	—
(Chirlas)	<i>Venus spp.</i>	VEX	25 mm (C, N) ⁽²²⁾⁽¹¹⁾ [22 mm (Aguas Italianas)] ⁽¹⁹⁾	—	—
Choco o Jibia o Sepia	<i>Sepia officinalis</i>	CTC	—	—	100 g/Ud.
Concha de peregrino	<i>Pecten jacobaeus</i>	SJA	100 mm (C, N) ⁽²²⁾⁽¹¹⁾	—	—
Coquinas o Tellinas o Pechinas	<i>Donax spp.</i>	DON	—	25 mm (C) ⁽²²⁾	—
Coquina	<i>Donax trunculus</i>	DXL	25 mm (A) ⁽⁶⁾	25 mm (C, A) ⁽²²⁾⁽⁶⁾	—
Corruco o Langostillo	<i>Acanthocardia tuberculata</i>	KTT	45 mm (A) ⁽⁶⁾	45 mm (A) ⁽⁶⁾	—
Escupiña grabada / Almejón o Bolo	<i>Venus verrucosa</i>	VEV	50 mm (A) ⁽⁶⁾ 25 mm (C, N) ⁽²²⁾⁽¹¹⁾	50 mm (A) ⁽⁶⁾ 40 mm (C) ⁽²²⁾	—
Globito robusto	<i>Rossia macrosoma</i>	ROA	—	—	100 g/Ud.
Longueirón	<i>Solen marginatus</i>	RAE	75 mm (A) ⁽⁶⁾	75 mm (A) ⁽⁶⁾	—
Navajas o Muergos	<i>Ensis spp.</i>	SOI	—	10 cm (C) ⁽²²⁾	—
Navallón	<i>Pharus legumen</i>	FRL	—	65 mm (C) ⁽²²⁾	—
Ostra rizada / Ostión	<i>Magallana gigas</i>	OYG	50 mm (A) ⁽⁶⁾	50 mm (A) ⁽⁶⁾	—
Pulpo / Pulpo de roca o Pulpo roquero	<i>Octopus vulgaris</i>	OCC	1 kg (A, N) ⁽⁴⁾⁽⁸⁾	1 kg (A, N) ⁽¹⁾⁽⁹⁾⁽¹⁰⁾ - 750 g (C) ⁽²²⁾	—
Reloj	<i>Dosinia exoleta</i>	DSX	40 mm (A) ⁽⁶⁾	40 mm (A) ⁽⁶⁾	—
Vieiras	<i>Pecten spp.</i>	SCX	100 mm (N) ⁽¹¹⁾	—	—
Vieira o Venera / Peregrina	<i>Pecten maximus</i>	SCE	100 mm (A, N) ⁽⁶⁾⁽¹¹⁾	100 mm (C, A, N) ⁽²²⁾⁽⁶⁾⁽¹¹⁾	100 mm
Zamburiñas	<i>Chlamys spp.</i>	SCX ⁽¹⁾	—	40 mm (C) ⁽²²⁾	—
* Familia Pectinidae					
CRUSTÁCEOS Y OTROS INVERTEBRADOS					
Bogavante europeo / Bogavante	<i>Homarus gammarus</i>	LBE	300 mm (LT) 105 mm (CF) (C) ⁽²²⁾	87mm (CF) (C) ⁽²²⁾	—
Buey de mar	<i>Cancer pagurus</i>	CRE	—	130 mm (NOTA 12) (C) ⁽²²⁾	130 mm (NOTA 13)
Camarón boreal o nórdico (Frescos / refrigerados / cocidos)	<i>Pandalus borealis</i>	PRA	—	—	250 Ud./Kg
Camarón meridional	<i>Crangon crangon</i>	CSH	—	—	6,8 mm (NOTA 14)
Centolla o Centollo	<i>Maja squinado</i>	SCR	—	120 mm (C, N) ⁽²²⁾⁽¹¹⁾	—
Cigalas (Enteras)	<i>Nephrops norvegicus</i>	NEP	70 mm (LT) 20 mm (CF) (C, N) ⁽²²⁾⁽¹¹⁾	70 mm (LT) 20 mm (CF) (C, N) ⁽²²⁾⁽¹¹⁾	—
Cigalas (Colas)	<i>Nephrops norvegicus</i>	NEP	—	37 mm (C, N) ⁽²²⁾⁽¹¹⁾	—
Coral rojo	<i>Corallium rubrum</i>	COL	7 mm (C, N) ⁽¹⁵⁾⁽¹²⁾ (NOTA 15)	7 mm (C, N) ⁽¹⁵⁾⁽¹²⁾ (NOTA 15)	—
Erizo de mar	<i>Paracentrotus lividus</i>	URM	45 mm (A) ⁽²⁾⁽³⁾	45 mm (A) ⁽²⁾⁽³⁾	—
Gamba Blanca o de Altura / Gamba	<i>Parapenaeus longirostris</i>	DPS	20 mm (CF) (C) ⁽²²⁾	22 mm (CF) (C) ⁽²²⁾	—
Langostas europeas / Langostas	<i>Palinuridae</i>	VLO	240 mm (LT) (N) ⁽¹¹⁾ 90 mm (CF) (C) ⁽²²⁾	—	—
Langostas europeas / Langostas	<i>Palinurus spp.</i>	CRW	240 mm (LT) (N) ⁽¹¹⁾ 90 mm (CF) (C) ⁽²²⁾	95 mm (C) ⁽²²⁾	—
Langosta	<i>Palinurus elephas</i>	SLO	240 mm (LT) (N) ⁽¹¹⁾ 90 mm (CF) (C) ⁽²²⁾	95 mm (C) ⁽²²⁾	—
Langosta real	<i>Panulirus regius</i>	LOY	240 mm (LT) (N) ⁽¹¹⁾ 90 mm (CF) (C) ⁽²²⁾	—	—
Langosta mora	<i>Palinurus mauritanicus</i>	PSL	240 mm (LT) (N) ⁽¹¹⁾ 90 mm (CF) (C) ⁽²²⁾	95 mm (C) ⁽²²⁾	—
Langostino mediterráneo / Langostino	<i>Penaeus kerathurus</i>	TGS	10 cm (N) ⁽¹¹⁾	—	—
Ortiguilla	<i>Anemonia sulcata</i>	NOW	17 gramos (A) ⁽²⁾	17 gramos (A) ⁽²⁾	—

LT = Longitud total CF = Longitud cefalotorácica

Mediterráneo: Aguas al este del meridiano 5° 36' W. Atlántico: Aguas noroccidentales (NW), aguas suroccidentales (SW) y Mar del Norte, excepto Skagerrak y Kattegat, según las definiciones del Reglamento (UE) 2019/1241.

I - NOMBRES COMERCIALES: Se indica la denominación oficial para todo el territorio nacional y para Andalucía (verde) según la resolución anual por la que se publica el listado de denominaciones comerciales admitidas en España ⁽⁷⁾. Entre paréntesis se indican otras denominaciones no oficiales y modos de presentación de los productos pesqueros existentes en la normativa vigente.

II - NOMBRES CIENTÍFICOS: Se indica la denominación científica actualmente válida, y, en su caso, los sinónimos más importantes.

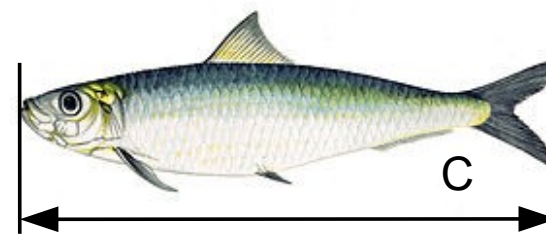
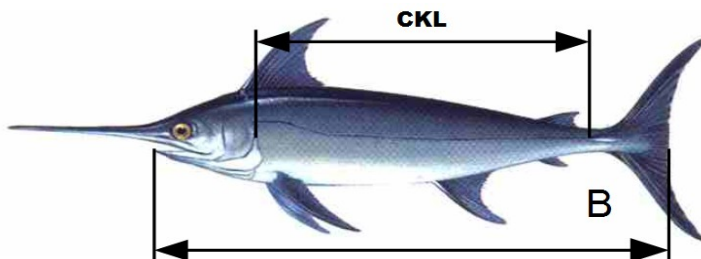
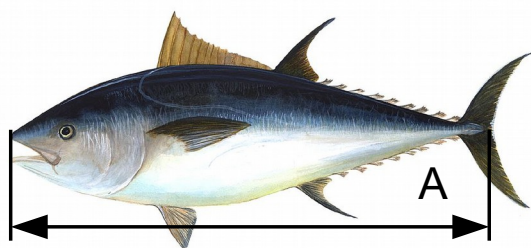
NOTA 1: se autoriza captura incidental del 5% entre 8kg-30kg y 75-115cm. **NOTA 2:** Pesquería costera artesanal para su uso en fresco por los buques de cebo vivo, los palangreros y los atuneros con líneas de mano. **NOTA 3:** Buques de cebo vivo y curricaneros. **NOTA 4:** buques de cebo vivo de eslora <17m. **Las excepciones a las tallas establecidas en las notas 1 a 4 se encuentran, además, sujetas a ciertas condiciones establecidas en las referencias (17) y (18) de la normativa de aplicación.** **NOTA 5:** No se aplicará dentro del límite del 10 % del peso vivo de las capturas totales conservadas a bordo. Ver referencias (10) y (22). **NOTA 6:** la talla mínima de referencia será de 12 cm en CIEM IX para el 5% de las cuotas de España. **NOTA 7:** Aplicable únicamente a la pesca realizada con fines recreativos, turísticos o deportivos. Talla de la mandíbula inferior a la horquilla (Método B). **NOTA 8:** ó 10,2 kg eviscerado y sin agallas. Margen de tolerancia del 5 % en peso o número de ejemplares por desembarque de la captura total de pez espada. **NOTA 9:** Margen de tolerancia del 15 % en número de los ejemplares, por desembarque, de la captura total de pez espada. Según la Recomendación CICA 17-02, como alternativa, las CPC pueden escoger la talla de 119 cm o 15 kg, sin tolerancia. Para los peces transformados a peso canal, puede aplicarse una CKL de 63 cm. **NOTA 10:** Desde el ápice al extremo del canal sifonal. **NOTA 11:** Anchura de la concha sin tener en cuenta las púas. **NOTA 12:** Para bueyes capturados con nasas, hasta el 1 % de la captura total podrá consistir en pinzas sueltas. Para cualquier otro arte de pesca, máximo de 75 kg de pinzas sueltas de esta especie. **NOTA 13:** Anchura de caparazón, medida por la parte más ancha. **NOTA 14:** Anchura de caparazón. **NOTA 15:** El coral rojo de colonias con un diámetro inferior a 7 mm, medido a 1 cm de la base de la colonia, no podrá ser extraído, conservado a bordo, transbordado, desembarcado, transportado, almacenado, vendido o expuesto ni propuesto a la venta como producto bruto. La Comisión está facultada para adoptar actos delegados que establezcan un límite de tolerancia máxima del 10 % en peso vivo de colonias de coral rojo de talla insuficiente (< 7 mm). **NOTA 16:** En los casos en que se hayan establecido tallas mínimas de referencia a efectos de conservación, éstas constituirán las dimensiones mínimas de comercialización. (Art. 47.2 R. (UE) N° 1379/2013 – OCM). **NOTA 17:** En GSA 1, 5 y 6, permitiéndose un 20% diario de 11 centímetros. Ver referencia (23).

ÁMBITO DE APLICACIÓN DE LAS TALLAS

C = Productos pesqueros procedentes de **Aguas Comunitarias**.
Para el mar Mediterráneo se incluyen también las aguas no comunitarias.
N = Productos pesqueros procedentes de **Aguas del caladero nacional**.
A = Productos pesqueros procedentes de **Aguas del caladero andaluz (Aguas int y marisqueo)**

PECES: MEDICIÓN DE LA LONGITUD TOTAL

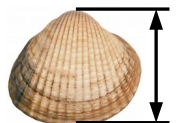
A (Atún rojo): Desde el extremo de la mandíbula superior hasta el extremo de la espina caudal más corta (longitud a la horquilla)
B (Pez espada): Desde el extremo de la mandíbula inferior hasta la horquilla de la aleta caudal. CKL (Pez espada): Desde el cleithrum a la quilla lateral.
C (Resto de peces): Desde la punta de la cabeza/boca hasta el extremo de la aleta caudal.



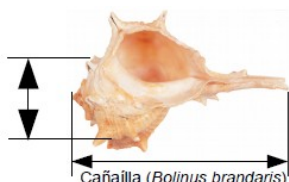
LOS MOLUSCOS BIVALVOS SE MEDIRÁ SOBRE LA PARTE MÁS LARGA DE LA CONCHA



EJE ANTERO POSTERIOR
Chirla (*Chamelea gallina*)



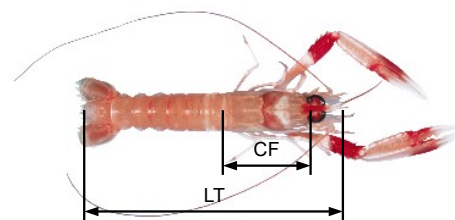
EJE DORSO VENTRAL
Berberecho (*Cerastoderma edule*)



Cañailla (*Bolinus brandaris*)

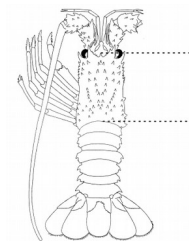


Centollo (*Meja squinado*)



LT

CF



Talla de las langostas



Buey de mar (*Cancer pagurus*)

CRUSTÁCEOS: MÉTODOS DE MEDICIÓN

NORMATIVA DE APLICACIÓN

- (1) Orden de 11 de octubre de 1996, por la que se regula la captura de pulpo en el Golfo de Cádiz (BOJA 123, 26.10.1996)
- (2) Orden de 5 de diciembre de 2021, por la que se regula la modalidad de marisqueo en inmersión en la Comunidad Autónoma de Andalucía (BOJA 241, 17.12.2021)
- (3) Orden de 25 de mayo de 2020, por la que se regula la actividad de marisqueo a pie profesional en el litoral de la Comunidad Autónoma de Andalucía (BOJA núm. 103, 01.06.2020)
- (4) Orden de 24 de febrero de 2016, por la que se establecen medidas para la conservación del pulpo (*Octopus vulgaris*) en las aguas interiores del litoral mediterráneo de Andalucía (BOJA 41, 02.03.2016)
- (5) Orden de 25 de abril de 2017, por la que se regula la captura de pulpo (*Octopus vulgaris*) con artes específicos en el caladero nacional del Golfo de Cádiz y se crea el Censo de embarcaciones autorizadas para dicha modalidad (BOJA N° 80, 28.04.2017)
- (6) Orden de 22 de febrero de 2018, por la que se establecen las tallas mínimas de captura y épocas de veda para los moluscos bivalvos y gasterópodos de la Comunidad Autónoma de Andalucía (BOJA 41, 27.02.18)
- (7) Resolución de 24 de mayo de 2019, de la Secretaría General de Pesca, por la que se publica el listado de denominaciones comerciales de especies pesqueras y de acuicultura admitidas en España. (BOE 143, 15.06.19). (ANEXO ÚNICO marzo 2023)
- (8) Orden APA/973/2002, de 23 de abril, por la que se establece un peso mínimo para el pulpo capturado en aguas exteriores del litoral mediterráneo peninsular y se prohíbe su pesca recreativa en las aguas exteriores del caladero mediterráneo de Andalucía (BOE 106, 03.05.2002)
- (9) Orden AAA/658/2014, de 22 de abril, por la que se regula la pesca con el arte de palangre de superficie para la captura de especies altamente migratorias (BOE 102, 28.04.14)
- (10) Orden AAA/1406/2016, de 18 de agosto, por la que se establece un Plan de gestión para los buques de los censos del Caladero Nacional del Golfo de Cádiz (BOE n° 206, 26.08.2016)
- (11) Real Decreto 560/1995, de 7 de abril, por el que establece las tallas mínimas de determinadas especies pesqueras (BOE n° 84, 08-04-95); modificado por Real Decreto 1615/2005, de 30 de diciembre (BOE 16, 19.01.2006)
- (12) Real Decreto 629/2013, de 2 de agosto, por el que se regula la pesca de coral rojo y el procedimiento de autorización para la obtención de licencias para su pesca (BOE n° 185, 03.08.2013)
- (13) Reglamento (CE) n° 2406/1996 del Consejo de 26 de noviembre de 1996, por el que se establecen normas comunes de comercialización de determinados productos pesqueros (DO L 334 de 23.12.1996, p.1)
- (14) Reglamento (CE) n° 520/2007 del Consejo de 7 de mayo de 2007, por el que se establecen medidas técnicas de conservación de determinadas poblaciones de peces de especies altamente migratorias (DO L 123 de 12.5.2017)
- (15) Reglamento (UE) 2023/2124 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 4 de octubre de 2023, sobre determinadas disposiciones aplicables a la pesca en la zona del Acuerdo CGPM (DO L, 2023/2124, 12.10.2023)
- (17) Reglamento Delegado (UE) 2015/98 de la Comisión de 18 de noviembre de 2014, relativo a las obligaciones internacionales de la Unión...en el marco del CICA... (DO L 16 de 23.1.2015, p.23)
- (18) Reglamento (UE) 2023/2053 del Parlamento Europeo y del Consejo de 13 de septiembre de 2023 por el que se establece un plan de ordenación plurianual para el atún rojo del Atlántico oriental y el Mediterráneo (DO L 238 de 27.9.2023)
- (19) Reglamento Delegado (UE) 2022/2587 de la Comisión de 18 de agosto de 2022, por el que se modifica el R(UE) 2019/1241 respecto a la talla mínima de las chirlas (*Venus spp.*) en determinadas aguas territoriales italianas (DO L 338/40 de 30.12.2022)
- (21) Reglamento (UE) 2017/2107 del Parlamento Europeo y del Consejo de 15 de noviembre de 2017, por el que se establecen medidas de gestión, conservación y control aplicables en la zona del Convenio de la CICA (DO L 315 de 30.11.2017, p.1)
- (22) Reglamento (UE) 2019/1241 del Parlamento Europeo y del Consejo de 20 de junio de 2019, sobre la conservación de los recursos pesqueros y la protección de los ecosistemas marinos... (DO L 198 de 25.07.2019, p.105)
- (23) Orden APA/852/2023, de 13 de julio, por la que se establece un plan de gestión para la pesca con artes de cerco en el subcaladero Mediterráneo.

IMÁGENES: Atún rojo – NOAA – Dominio público; Pez espada – Wikifaunia – Licencia Creative Commons Atribución 4.0 Internacional; Sardina – Gervais et Boulart – Dominio público; Langosta – Extraída del R. (CE) 850/98; Resto de imágenes – Junta de Andalucía