

| ESPECIES PESQUERAS | TALLAS REGULADORIAS | | TALLAS COMERCIALES ⁽⁶⁾ |
|---|---|--|--|
| | MEDITERRÁNEO | ATLÁNTICO | |
| Abadejo (<i>Pollachius pollachius</i>) | — | 30 cm (C, N) ^{(7), (3)} | 300 g/Ud. |
| Acedía (<i>Dicologlossa cuneata</i>) | — | 15 cm (N) ⁽³⁾ | — |
| Aguja (<i>Belone belone</i>) | 25 cm (N) ⁽³⁾ | 25 cm (N) ⁽³⁾ | — |
| Almejas (<i>Venerupis spp. y Venus spp.</i>) | 25 mm (C, N) ^{(2), (3)} | — | — |
| Almeja Babosa-Madrealmeja (<i>Venerupis pullastra</i>) | 38 mm (A) ⁽¹¹⁾ 25 mm (C, N) ^{(2), (3)} | 38 mm (C, A) ^{(7), (11)} | — |
| Almeja Blanca-Clica (<i>Spisula solida</i>) | 30 mm (A) ⁽¹¹⁾ | 30 mm (A) ⁽¹¹⁾ 25 mm (C) ⁽⁷⁾ | — |
| Almeja Chocha (<i>Venerupis rhomboides</i>) | 35 mm (A) ⁽¹¹⁾ 25 mm (C, N) ^{(2), (3)} | 35 mm (A) ⁽¹¹⁾ | — |
| Almeja Fina (<i>Ruditapes decussatus</i>) | 40 mm (A) ⁽¹¹⁾ | 40 mm (C, A) ^{(7), (11)} | — |
| Almeja Japonesa (<i>Ruditapes philippinarum</i>) | — | 40 mm (C) ⁽⁷⁾ | — |
| Almeja Margarita-Bicuda-Pirulo (<i>Venerupis aureus</i>) | 35 mm (A) ⁽¹¹⁾ 25 mm (C, N) ^{(2), (3)} | 35 mm (A) ⁽¹¹⁾ | — |
| Almeja tonta (<i>Glycimeris gaditanus</i>) | 50 mm (A) ⁽¹¹⁾ | 50 mm (A) ⁽¹¹⁾ | — |
| Anémona de mar (<i>Anemonia sulcata</i>) | 15 gramos (A) ⁽¹²⁾ | 15 gramos (A) ⁽¹²⁾ | — |
| Arenque (<i>Clupea harengus</i>) | — | 20 cm (C, N) ^{(7), (3)} | 50 g/Ud. ó 20 Ud./Kg. |
| Arolas (<i>Psamobia depressa</i>) | 25 mm (N) ⁽¹⁾ (eje menor) | 25 mm (N) ⁽¹⁾ (eje menor) | — |
| Atún blanco (<i>Thunnus alalunga</i>) | — | — | 1,500 g./Ud. |
| Atún rojo (<i>Thunnus thynnus</i>) | 115 cm ó 30 Kg (C) ⁽¹⁸⁾ 75 cm ó 8 Kg (En Mar Adriático para su cría)(C) ⁽¹⁸⁾ | 115 cm ó 30 Kg (C) ⁽¹⁸⁾ 75 cm ó 8 Kg (B.Cebo vivo, curricaneros y arrastreros pelágicos) (C) ⁽¹⁸⁾ | 6,400 g./Ud. |
| Bacaladilla (<i>Micromesistius poutassou</i>) | 15 cm (N) ⁽³⁾ | — | 30 Ud/Kg. |
| Bacalao (<i>Gadus morhua</i>) | — | 35 cm (C, N) ^{(7), (3)} | 300 g/Ud. |
| Berberecho-Verdigón (<i>Cerastoderma edule</i>) | 24 mm (A) ⁽¹¹⁾ (Eje D.V.) | 24 mm (A) ⁽¹¹⁾ (Eje D.V.) | — |
| Berberecho Rabioso (<i>Pectunculus spp.</i>) | 50 mm (N) ⁽¹⁾ | 50 mm (N) ⁽¹⁾ | — |
| Besugos-Pageles (<i>Pagellus spp.</i>) | 12 cm (N) ⁽³⁾ | — | — |
| Besugo de la Pinta-Voraz (<i>Pagellus bogaraveo</i>) | 33 cm (C) ⁽²⁾ | 25 cm (N, A) ^{(3), (14)} | — |
| | 33 cm ó 350 g (A. Exteriores E. Gibraltar) ⁽¹⁴⁾ | 33 cm ó 350 g (A.Exteriores E. Gibraltar) ⁽¹⁴⁾ | — |
| Besugo-Aligote (<i>Pagellus acarne</i>) | 17 cm (C) ⁽²⁾ | — | — |
| Bocina (<i>Buccinum undatum</i>) | — | 45 mm (C) ⁽⁷⁾ | 45 mm |
| Boga (<i>Boops boops</i>) | 11 cm (N) ⁽³⁾ | 11 cm (N) ⁽³⁾ | 70 Ud./Kg. |
| Bogavante (<i>Homarus gammarus</i>) | 85 mm (CF) (N) ⁽³⁾ 300 mm (LT) 105 mm (CF) (C) ⁽²⁾ | 200 mm (LT) (N) ⁽¹⁾ 87mm (CF) (C) ⁽⁷⁾ | — |
| Boquerón-Anchoa (<i>Engraulis encrasicolus</i>) | 9 cm (C, N) ^{(2), (3)} | 10 cm (A) ^{(3), (7)} 12 cm (C, N) ^{(7), (3)} | 8 g./Ud. ó 125 Ud./Kg. |
| Breca-Pagel (<i>Pagellus erythrinus</i>) | 15 cm (C) ⁽²⁾ | — | — |
| Buey de mar (<i>Cancer pagurus</i>) | 50 mm (N) ⁽¹⁾ | 130 mm (región 3) ⁽⁷⁾ 115-140 mm (resto C) ⁽⁷⁾ | 130 mm |
| Busano (<i>Hexaplex Trunchulus</i>) | 60 mm (A) ⁽¹¹⁾ | 60 mm (A) ⁽¹¹⁾ | — |
| Caballas (<i>Scomber spp.</i>) | 18 cm (C) ⁽²⁾ | 20 cm (C, N) ^{(7), (3)} , 30 cm (Mar del Norte) ⁽⁷⁾ | — |
| Caballa (<i>Scomber scombrus</i>) | 18 cm (C, N) ^{(2), (3)} | 20 cm (C, N) ^{(7), (3)} , 30 cm (Mar del Norte) ⁽⁷⁾ | 80 g./Ud. ó 325 Ud./25 Kg. (Mediterráneo) 100 g./Ud. ó 250 Ud./25 Kg. (Atlántico) |
| Camarón boreal (<i>Pandalus borealis</i>) frescos/ refrigerados/cocidos | — | — | 250 Ud./Kg. |
| Cangrejo de mar (<i>Carcinus maenas</i>) | 40 mm (N) ⁽¹⁾ | 40 mm (N) ⁽¹⁾ | — |
| Cangrejo moruno (<i>Eriphia verrucosa</i>) | 40 mm (N) ⁽¹⁾ | 40 mm (N) ⁽¹⁾ | — |
| Cañaila (<i>Bolinus brandaris</i>) | 70 mm (A) ⁽¹¹⁾ | 70 mm (A) ⁽¹¹⁾ | — |
| Capellán- Mollera (<i>Trisopterus minutus</i>) | 11 cm (N) ⁽³⁾ | — | 50 g./Ud. |
| Carabinero o langostino moruno (<i>Aristeomorpha spp.</i>) | 80 mm (N) ⁽¹⁾ | 80 mm (N) ⁽¹⁾ | — |
| Caramel (<i>Maena smarís</i>) | — | — | 90 Ud./Kg. |
| Carbonero (<i>Pollachius virens</i>) | — | 35 cm (C, N) ^{(7), (3)} | 300 g./Ud. |
| Centolla (<i>Maja squinado</i>) | 100 mm (N) ⁽¹⁾ | 120 mm (C, N) ^{(7), (3)} | — |

| ESPECIES PESQUERAS | TALLAS BIOLÓGICAS | | TALLAS COMERCIALES ⁽⁶⁾ |
|---|---|--|---|
| | MEDITERRÁNEO | ATLÁNTICO | |
| Cherna (<i>Polyprion americanus</i>) | 45 cm (C, N) ^{(2) (3)} | — | — |
| Chirla (<i>Venus gallina</i> - <i>Chamelea gallina</i>) | 25 mm (C, N, A) ^{(2) (3) (11)} | 25 mm (A) ^{(11) (13)} | — |
| Chopa (<i>Spondyliosoma cantharus</i>) | — | 23 cm (N) ⁽³⁾ | — |
| Cigalas enteras (<i>Nephrops norvegicus</i>) | 70 mm (LT) 20 mm (CF) (C, N) ^{(2) (3)} | 70 mm (LT) 20 mm (CF) (región 3, ..., N) ^{(7) (3)} | 40 Ud./Kg. |
| | | 85 mm (LT) 25 mm (CF) (resto C) ⁽⁷⁾ | |
| Cigalas colas | — | 37 mm (región 3 y..., N) ^{(7) (3)} 46 mm (resto C) ⁽⁷⁾ | 180 Ud./Kg |
| Concha fina (<i>Callista chione</i>) | 60 mm (A) ⁽¹¹⁾ | 60 mm (C, A) ^{(7) (11)} | — |
| Congrio (<i>Conger conger</i>) | — | 58 cm (N) ⁽³⁾ | 500 g./Ud. |
| Coquina (<i>Donax spp.</i>) | — | 25 mm (C) ⁽⁷⁾ | — |
| Coquina (<i>Donax trunculus</i>) | 30 mm (A) ⁽¹¹⁾ | 30 mm (A) ⁽¹¹⁾ | — |
| Coquina fango (<i>Scrobicularia plana</i>) | 35 mm (A) ⁽¹¹⁾ | 35 mm (A) ⁽¹¹⁾ | — |
| Corruco (<i>Acanthocardia tuberculatum</i>) | 45 mm (A) ⁽¹¹⁾ (Eje D.V.) | 45 mm (A) ⁽¹¹⁾ (Eje D.V.) | — |
| Dorada (<i>Sparus aurata</i>) | 20 cm (C, N) ^{(2) (3)} | 19 cm (N) ⁽³⁾ | — |
| Eglefino (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>) | — | 30 cm (C, N) ^{(7) (3)} | 170 g./Ud. |
| Erizo de mar (<i>Paracentrotus lividus</i>) | 45 mm (A) ⁽¹²⁾ | 45 mm (A) ⁽¹²⁾ | — |
| Erizo negro (<i>Arbaxia lixula</i>) | 35 mm (A) ⁽¹²⁾ | 35 mm (A) ⁽¹²⁾ | — |
| Escupiña grabada-Carneirolo-Almejón-Bolo (<i>Venus verrucosa</i>) | 50 mm (A) ⁽¹¹⁾ -25 mm (C) ⁽²⁾ | 50 mm (A) ⁽¹¹⁾ 40 mm (C) ⁽⁷⁾ | — |
| Espadín (<i>Spratus spratus</i>) | — | — | 4 g/Ud. ó 250 Ud/Kg |
| Estornino (<i>Scomber japonicus</i>) | 18 cm (N) ⁽³⁾ | 20 cm (C, N) ^{(7), (3)} , 30 cm (Mar del Norte) ⁽⁷⁾ | 50 g./Ud. |
| Faneca (<i>Trisopterus luscus</i>) | — | — | 50 g./Ud. |
| Galera (<i>Squilla mantis</i>) | 10 cm (N) ⁽¹⁾ | 10 cm (N) ⁽¹⁾ | — |
| Gallineta nórdica (<i>Sebastes spp.</i>) | — | — | 35 g./Ud. |
| Gallos (<i>Lepidorhombus spp.</i>) | 15 cm (N) ⁽³⁾ | 20 cm (C, N) ^{(7) (3)} | 50 g./Ud. (Mediterráneo) 110 g/Ud. (Atlántico) |
| Galludo (<i>Squalus acanthias</i>) | — | — | 500 g./Ud. |
| Gamba Blanca-Camarón de Altura (<i>Parapenaeus longirostris</i>) | CF = 20 mm (C) ⁽²⁾ | CF = 22 mm (C) ⁽⁷⁾ | — |
| Herrero/a (<i>Lithognathus mormyrus</i>) | 20 cm (C) ⁽²⁾ | — | — |
| Japuta (<i>Brama spp.</i>) | — | — | 200 g./Ud. |
| Japuta o palometa negra (<i>Brama brama</i>) | 16 cm (N) ⁽³⁾ | 16 cm (N) ⁽³⁾ | 200 g./Ud. |
| Jibia (<i>Sepia officinalis</i> y <i>Rossia macrosoma</i>) | — | — | 100 g./Ud. |
| Jureles (<i>Trachurus spp.</i>) | 15 cm (C) ⁽²⁾ | 15 cm (C) No aplicable a <i>T. picturatus</i> en Ag.portuguesas ⁽⁷⁾ | 20 g./Ud. |
| Jurel (<i>Trachurus trachurus</i>) | 15 cm (C) ⁽²⁾ | 15 cm (N) ⁽³⁾ | 20 g./Ud. |
| Langostas (<i>Palinurus spp.</i>) | LT = 240 mm (N) ⁽³⁾ CF = 90 mm (C) ⁽²⁾ | 95 mm (C) ⁽⁷⁾ | — |
| Langosta (<i>Palinurus vulgaris</i>) | LT = 240 mm (N) ⁽³⁾ CF = 90 mm (C) ⁽²⁾ | 200 mm (N) ⁽¹⁾ | — |
| Langosta del Atlántico (<i>Palinurus elephas</i>) | LT = 240 mm (N) ⁽³⁾ CF = 90 mm (C) ⁽²⁾ | 200 mm (N) ⁽¹⁾ | — |
| Langosta verde (<i>Palinurus regius</i>) | LT = 240 mm (N) ⁽³⁾ CF = 90 mm (C) ⁽²⁾ | 180 mm (N) ⁽¹⁾ | — |
| Langosta mora (<i>Palinurus mauritanicus</i>) | LT = 240 mm (N) ⁽³⁾ CF = 90 mm (C) ⁽²⁾ | 180 mm (N) ⁽¹⁾ | — |
| Langostino (<i>Penaeus kerathurus</i>) | 10 cm (N) ⁽³⁾ | 8 cm (N) ⁽¹⁾ | — |
| Lenguados (<i>Solea spp.</i>) | — | 24 cm (C) ⁽⁷⁾ | 120 g./Ud. |
| Lenguado (<i>Solea vulgaris</i>) | 20 cm (C, N) ^{(2) (3)} | 24 cm (C, N) ^{(7) (3)} | 120 g./Ud. |

| ESPECIES PESQUERAS | TALLAS REGULADORIAS | | TALLAS COMERCIALES ⁽⁶⁾ |
|--|--|---|---|
| | MEDITERRÁNEO | ATLÁNTICO | |
| Limanda (<i>Limanda limanda</i>) | — | 23 cm (N) ⁽³⁾ | 130 g./Ud. |
| Lisas (<i>Mugil spp.</i>) | 16 cm (N) ⁽³⁾ | 20 cm (N) ⁽³⁾ | 100 g./Ud. |
| Longueirón-Navaja (<i>Solen marginatus</i>) | 80 mm (N) ⁽¹⁾ - 75 mm (A) ⁽¹¹⁾ | 80 mm (N) ⁽¹⁾ - 75 mm (A) ⁽¹¹⁾ | — |
| Lubina (<i>Dicentrarchus labrax</i>) | 25 cm (C) ⁽²⁾ | 36 cm (C, N) ⁽⁷⁾⁽³⁾ | — |
| Maruca (<i>Molva spp.</i>) | — | — | 1,200 g./Ud. |
| Maruca (<i>Molva molva</i>) | — | 63 cm (C, N) ⁽⁷⁾⁽³⁾ | 1,200 g./Ud. |
| Maruca azul (<i>Molva dipterygia</i>) | — | 70 cm (C, N) ⁽⁷⁾⁽³⁾ | 1,200 g./Ud. |
| Mejillón (<i>Mytilus edulis</i>) | 50 mm (N) ⁽¹⁾ | 50 mm (N) ⁽¹⁾ | — |
| Mendo (<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>) | — | 28 cm (N) ⁽³⁾ | — |
| Mendo limón (<i>Microstommus kitt</i>) | — | 25 cm (N) ⁽³⁾ | 180 g./Ud. |
| Merlán (<i>Merlangius merlangus</i>) | — | 27 cm (C) ⁽⁷⁾ | 110 g./Ud. |
| Merluza (<i>Merluccius merluccius</i>) | 20 cm (C, N) ⁽²⁾⁽³⁾ | 27 cm (C, N) ⁽⁷⁾⁽³⁾ | 150 g./Ud. (Mediterráneo) 200 g./Ud. (Atlántico) |
| Mero-Falso Abadejo (<i>Epinephelus spp.</i>) | 45 cm (C, N) ⁽²⁾⁽³⁾ | — | — |
| Morrunchó (<i>Pstrea plicata</i>) | 40 mm (N) ⁽¹⁾ | 40 mm (N) ⁽¹⁾ | — |
| Navajas (<i>Ensis spp.</i>) | — | 10 cm (C) ⁽⁷⁾ | — |
| Navallón (<i>Pharus legumen</i>) | — | 65 mm (C) ⁽⁷⁾ | — |
| Nécora (<i>Portunus puber</i>) | 50 mm (N) ⁽¹⁾ | 50 mm (N) ⁽¹⁾ | — |
| Noda (<i>Platicarcinus bagurus</i>) | 80 mm (N) ⁽¹⁾ | 80 mm (N) ⁽¹⁾ | — |
| Ostión (<i>Crassostrea angulata</i>) | 60 mm (N, A) ⁽¹⁾⁽¹¹⁾ (Eje D.V.) | 60 mm (N, A) ⁽¹⁾⁽¹¹⁾ (Eje D.V.) | — |
| Ostra (<i>Ostrea edulis</i>) | 60 mm (N) ⁽¹⁾ | 60 mm (N) ⁽¹⁾ | — |
| Pargo (<i>Pagrus pagrus</i>) | 18 cm (C, N) ⁽²⁾⁽³⁾ | 15 cm (N) ⁽³⁾ | — |
| Patudo (<i>Thunnus obesus</i>) | — | 3,2 Kg (N) ⁽³⁾ | 3.200 g./Ud. |
| Percebe (<i>Pollicipes cornucopiae</i>) | 40 mm (N) ⁽¹⁾ | 40 mm (N) ⁽¹⁾ | — |
| Pez cinto blanco (<i>Lepidopus caudatus</i>) | — | — | 500 g./Ud. |
| Pez espada (<i>Xiphias gladius</i>) | 90 cm para Palangre superficie (N) ⁽¹⁶⁾ | 25 Kg ó 125 cm (C, N) ⁽⁸⁾⁽¹⁶⁾ | — |
| Pintarroja (<i>Scylliarhinus spp.</i>) | — | — | 500 g./Ud. |
| Platija (<i>Platichthys flesus</i>) | — | 25 cm (N) ⁽³⁾ | 200 g./Ud. |
| Pulpo (<i>Octopus vulgaris</i>) | 1 Kg (N, A) ⁽¹⁰⁾⁽⁹⁾ | 1 Kg (A) ⁽⁴⁾⁽⁵⁾ - 750 g (C) ⁽⁷⁾ - 450 g eviscerado (3 ^{er} país del Atlántico Centro-Oriental, FAO 34, año 2007) ⁽¹⁷⁾ | — |
| Quisquilla (<i>Palaemon spp.</i>) | 30 mm (N) ⁽¹⁾ | 30 mm (N) ⁽¹⁾ | — |
| Quisquilla (<i>Crangon crangon</i>) | — | — | 6,5 mm |
| Rabil (<i>Thunnus albacares</i>) | — | 3,2 Kg (N) ⁽³⁾ | — |
| Rape entero vaciado (<i>Lophius spp.</i>) | 30 cm (N) ⁽³⁾ | — | 500 g./Ud. |
| Rape sin cabeza (<i>Lophius spp.</i>) | — | — | 200 g./Ud. |
| Rape (<i>Lophius piscatorius</i> , L. Budegassa) | 30 cm (N) ⁽³⁾ | — | — |
| Raya (<i>Raja spp.</i>) | — | — | 300 g./Ud. |
| Raya alas | — | — | 500 g./Ud. |
| Relojitos (<i>Dosinia exoleta</i> y <i>D. Lupinus</i>) | 30 mm (N) ⁽¹⁾ - 40 mm (A) ⁽¹¹⁾ | 30 mm (N) ⁽¹⁾ - 40 mm (A) ⁽¹¹⁾ | — |
| Remol (<i>Scophthalmus rhombus</i>) | — | 30 cm (N) ⁽³⁾ | — |
| Rodaballo (<i>Psetta maxima</i>) | — | 30 cm (N) ⁽³⁾ | — |
| Rodaballo redondo (<i>Spondyliosoma cantharus</i>) | — | — | 180 g./Ud. |
| Rubio (arete) (<i>Trigla spp.</i>) | — | — | 60 g./Ud. |
| Rubios (Demás rubios) | — | — | 200 g./Ud. |
| Sábalo (<i>Alosa spp.</i>) | — | 30 cm (N) ⁽³⁾ | — |

| ESPECIES PESQUERAS | TALLAS BIOLÓGICAS | | TALLAS COMERCIALES ⁽⁶⁾ |
|--|-------------------------------------|---|---|
| | MEDITERRÁNEO | ATLÁNTICO | |
| Sable negro (<i>Aphanopus carbo</i>) | — | — | 500 g./Ud. |
| Salema (<i>Sarpa salpa</i>) | 15 cm (N) ⁽³⁾ | 15 cm (N) ⁽³⁾ | — |
| Salmón (<i>Salmo salar</i>) | — | 50 cm (N) ⁽³⁾ | — |
| Salmonetes (<i>Mullus spp.</i>) | 11 cm (C, N) ^{(2) (3)} | — | — |
| Salmonete de roca (<i>Mullus surmuletus</i>) | 11 cm (C, N) ^{(2) (3)} | 15 cm (N) ⁽³⁾ | 18 g./Ud. (Mediterráneo) 40 g./Ud. (Atlántico) |
| Salmonete de fango (<i>Mullus barbatus</i>) | 11 cm (C, N) ^{(2) (3)} | — | 18 g./Ud. (Mediterráneo) 40 g./Ud. (Atlántico) |
| Sardina (<i>Sardina pilchardus</i>) | 11 cm (C, N) ^{(2) (3) (c)} | 11 cm (C, N) ^{(7) (3)} | 11 g./Ud. ó 91 Ud./Kg. (Mediterráneo) 15 g./Ud. ó 67 Ud./Kg. (Atlántico) |
| Sargos (<i>Diplodus spp.</i>) | 15 cm (N) ⁽³⁾ | — | — |
| Sargo picudo (<i>Diplodus puntazzo</i>) | 18 cm (C) ⁽²⁾ | — | — |
| Sargo marroquí (<i>Diplodus sargus</i>) | 23 cm (C) ⁽²⁾ | — | — |
| Sargo-Mojarra (<i>Diplodus vulgaris</i>) | 18 cm (C) ⁽²⁾ | — | — |
| Sargo-Raspallón (<i>Diplodus annularis</i>) | 12 cm (C) ⁽²⁾ | — | — |
| Solla (<i>Pleuronectes platessa</i>) | — | 27 cm (C) ⁽⁷⁾ | 150 g./Ud. |
| Trucha marina o reo (<i>Salmo trutta</i>) | — | 25 cm (N) ⁽³⁾ | — |
| Vieira (<i>Pecten spp.</i>) | 100 mm (N) ⁽³⁾ | — | — |
| Vieira-Peregrina (<i>Pecten maximus</i>) | 100 mm (N, A) ^{(3) (11)} | 100 mm (C, N, A) ^{(7) (3) (11)} , 110mm para CIEM VIIa y VIII (C) ⁽⁷⁾ | 100 mm. |
| Venera (<i>Pecten jacobaeus</i>) | 100 mm (C) ⁽²⁾ | — | — |
| Zamburiña (<i>Chlamys spp.</i>) | — | 40 mm (C) ⁽⁷⁾ | — |
| Zamburiña (<i>Chlamys opercularie</i>) | 40 mm (N) ⁽¹⁾ | 40 mm (C, N) ^{(7) (1)} | — |

ÁMBITO DE APLICACIÓN DE LAS TALLAS:

- C** = Productos pesqueros procedentes de **Aguas comunitarias**.
N = Productos pesqueros procedentes de **Aguas caladero nacional**.
A = Productos pesqueros procedentes de **Aguas caladero andaluz**.

Actualizado: 24/09/a

LT = Longitud Total

CF = Longitud Cefalotorácica

NORMATIVAS DE APLICACIÓN

- (1) Orden de 25 de marzo de 1970, sobre normas para la explotación de los bancos naturales y épocas de veda (BOE 91, 16 abril 1979).
- (2) Reglamento (CE) 1967/2006, de 21 de diciembre de 2006, relativo a las medidas de gestión para la explotación sostenible de los recursos pesqueros en el Mar mediterráneo y (DOCE L409, 30 diciembre 2006).
- (3) R.D. 560/1995, de 7 de abril, por el que establece las tallas mínimas de determinadas especies pesqueras (BOE n° 84, 8 abril 1995); modificado por RD 1615/2005, de 30 de diciembre (BOE n° 16, 19 enero 2006).
- (4) Orden de 11 de octubre de 1996, por la que se regula la captura de pulpo en el Golfo de Cádiz (BOJA 123, 26 octubre de 1996).
- (5) Orden de 22 de noviembre de 1996, por la que se establece un peso mínimo para el pulpo capturado en aguas exteriores del Golfo de Cádiz y se prohíbe su pesca recreativa en el mencionado caladero (BOE 290, 2-12-96).
- (6) Reglamento 2406/1996 del Consejo, de 26 de noviembre de 1996, por el que se establecen normas comunes de comercialización de determinados productos pesqueros (DOCE L334, 23 diciembre 1996).
- (7) Reglamento (CE) n° 850/98, de 30 de marzo de 1998, para la conservación de los recursos pesqueros a través de medidas técnicas de protección de los juveniles de organismos marinos (DOCE L125, 27 abril 1998).
- (8) Reglamento (CE) 520/2007 del Consejo, de 7 de mayo de 2007, por el que se establecen medidas técnicas de para la conservación de determinadas poblaciones de especies altamente migratorias (DOCE L123, 12-05-07).
- (9) Orden de 8 de mayo de 2001, por la que se regula la captura de pulpo en aguas interiores del litoral Mediterráneo de la CCAA de Andalucía (BOJA 61, 29 mayo 2001).
- (10) 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, 3 mayo 2002).
- (11) Orden de 25 marzo de 2003, por la que se establecen las tallas mínimas de captura y épocas de veda para los moluscos bivalvos y gasterópodos de la CCAA Andalucía (BOJA 65, 4 abril 2003).
- (12) Orden de 24 de abril de 2003, por la que se regula la pesca del Erizo y la Anémona de Mar en el Litoral Andaluz (BOJA 86, 8 mayo 2003). **ART. 2**
- (13) Orden de 23 de enero de 2007, por la que se regula la pesca de la chirla (*Chamelea gallina*), en el Golfo de Cádiz (BOJA 22, 30 enero 2007).
- (14) Orden APA/274/2007, del 14 de febrero, por la que se establece un plan de pesca del voraz en determinadas zonas del Estrecho de Gibraltar (BOE 39, 14 febrero 2007). **VIGENCIA hasta 15 febrero 2008.**
- (16) Orden APA/2521/2006, por la que se regula la pesca con el arte de palangre de superficie para la captura de especies altamente migratorias y por la que se crea el censo,.... (BOE 183, 02-08-06).
- (17) Reglamento 41/2007, de 21 de diciembre, por la que se establece para el 2007 las posibilidades de pesca y las condiciones correspondientes para determinadas poblaciones de peces, aplicables a aguas comunitarias y, en el caso de los buques comunitarios, en las demás aguas donde sea necesario establecer límites de capturas (DOCE L15, 20-01-07).
- (18) Reglamento 643/2007, de 11 de junio de 2007, por el que se modifica el Reglamento 41/2007 en lo que se refiere al Plan de Recuperación para el Atún Rojo recomendado por la CCAA (DOCE L151, 13-06-07).