

TAMAÑOS MINIMOS QUE REGULAN LA EXTRACCION DE LOS PRINCIPALES RECURSOS HIDROBIOLOGICOS DEL PAIS

PECES	TAMAÑO MINIMO EXTRACCION	COBERTURA	NORMATIVA		Diario	OBSERVACIONES
			Tipo	Nº/Año	Oficial	
Cojinoba del Norte	30 cm.	III y IV Región	Res.SSP	1396/95		Longitud horquilla
Sardina Española	20 cm.	Nacional	D.S.	458/81	30.10.81	Longitud Total
Jurel	26 cm.	Nacional	D.S.	458/81	30.10.81	Longitud horquilla
Merluza del Sur	60 cm.	Nacional	D.S.	245/90	16.08.90	Longitud total
Pez Espada o Albacora	106 cm	Nacional	D.S.	406/97	02.04.97	Longitud.Medido desde extremo anterior en la base primera aleta dorsal hasta extremo anterior de la segunda aleta dorsal.
MOLUSCOS	TAMAÑO MINIMO EXTRACCION	COBERTURA	NORMATIVA		Diario	OBSERVACIONES
			Tipo	Nº/Año	Oficial	
Cholga	7.0 cm	III a XII Región	D.S.	147/86	06.06.86	-
	5.5 cm	I a II Región	D.S.	147/86	06.06.86	-
Culengue	60 mm	I a XI Región	Res.SSP	1102/95	16.09.95	Longitud valvar
Caracol o Trumulco	9 cm	Nacional	D.S.	593/81	14.01.81	
Caracol Trophon	60 mm	XII Región	Res.SSP	2324/01	14.11.01	Longitud , a lo largo su eje máximo
Erizo	7.0 cm	Nacional	D.S.	291/87	10.10.87	Diametro .Sin incluir puas
Huepo	110 mm	X Región	Resol SSP	4109/05	02.12.05	Longitud , a lo largo su eje máximo
Huepo	110 mm	XII Región	D.S.	2302/03	06.10.03	Longitud , a lo largo su eje máximo
Lapa	6.5 cm	I a XI Región	Res.SSP	248/96	16.02.96	Longitud de diametro max de la concha
Locate	5.5. cm	Nacional	D.S.	427/85	10.01.86	Medido a lo largo su eje máximo
Loco	10 cm	III a XII Región	D.S.	264/88	08.07.88	Medido desde el borde externo del canal sifonial hasta el extremo opuesto de la concha
Loco	9 cm	XV a II Región	Res.SSP	1754/08	12.07.08	Medido desde el borde externo del canal sifonial hasta el extremo opuesto de la concha
Navajuela	60 mm	X Región	Res.SSP	4110/05	02.12.05	Long.valvar. A lo largo eje máximo
Almeja	5.5 cm	Nacional	D.S.	683/80	14.01.81	-
Chorito	5.0 cm	I a XII Región	D.S.	635/48	-	-
Choro	10.5 cm	Nacional	D.S.	136/86	06.06.86	-
Macha	6.0 cm	I -VIII y XI -XII Región	D.S.	242/83	16.11.83	-
	5.0 cm	IX a X Región	D.S.	683/80	14.01.81	-
Ostión Chlamys	9.0 cm	I a IX Región	D.S.	141/84	26.06.84	Medidos en sus valvas en linea recta perpendicular desde el centro del umbo hasta el borde libre de la valva
	8.0 cm	X a XII Región				
Ostión patagónico	5.5 cm	XII Región	Res.SSP	586/96	03.04.96	Medidos en sus valvas en linea recta perpendicular desde el centro del umbo hasta el borde libre de la valva
Ostión del Sur	7.5 cm	XII Región				
Ostra	5.0 cm	Nacional	D.S.	168/85	18.07.85	-
Pulpo	1.0 Kg.	Nacional	D.S.	137/85	05.07.85	-
CRUSTACEOS	TAMAÑO MINIMO EXTRACCION	COBERTURA	NORMATIVA		Diario	OBSERVACIONES
			Tipo	Nº/Año	Oficial	
Camarón de Río	30 mm	Nacional	D.S.	145/86	06.06.86	Medido desde orbita derecha hasta el extremo posterior del cefalotórax
Centolla	10 cm	X - 46°30'00" L.S.	D.S.	375/86	05.01.87	Medidas desde orbita ocular al extremo medio posterior del cefalotórax
	12 cm	Al sur 46°30'00" L.S.	D.S.	375/86	05.01.87	
Centollón	8.0 cm	Nacional	D.S.	374/81	24.09.81	-
Jaiba, hembras ovígeras (J.peluda, J.mármola, y J. Mora)	120 mm	Nacional	D.S.	09/90	23.02.90	Medicion entre los bordes externos del sector más ancho de la caparazon.
Langosta	10 cm	Isla de Pascua	D.S.	209/79	-	Longitud cefalotorácica
	11.5 cm	,I.J.Fernández, I.San Félix y San Ambrosio	D.S.	1584/34	-	
MAMIFEROS	TAMAÑO MINIMO EXTRACCION	COBERTURA	NORMATIVA		Diario	OBSERVACIONES
			Tipo	Nº/Año	Oficial	
Lobo Marino Común	2.0 m	I y II Región	Res SSP	896/94		Longitud