



"JARIFE"

RESUMEN ANUAL CORRAL "NUEVO"

AÑO 2020

Resumen de capturas obtenidas en el Corral de Pesca "NUEVO" de Chipiona (Cádiz) por el procedimiento tradicional de PESCA A PIE durante el período anual comprendido de FEBRERO DE 2020 a ENERO DE 2021.

ESPECIES	CAPTURAS																									
	II		III		IV		V		VI		VII		VIII		IX		X		XI		XII		I		TOT	
	N	P	N	P	N	P	N	P	N	P	N	P	N	P	N	P	N	P	N	P	N	P	N	P	N	P
Caracola (<i>Stramonita h...</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cañaila (<i>Hexaples trun...</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Erizo (<i>Paracentrotus liv...</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Navaja o Muergo (<i>Sole...</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Almeja (<i>Ruditapes decu...</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ortiguilla (<i>Anemonia su...</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Camarón (<i>Palaemon se...</i>)	xx	0,6	xx	0	xx	0	xx	0	xx	0	xx	0	xx	0	xx	0	xx	0	xx	0	xx	0	xx	0	xx	0
Langostino (<i>Penaeus ke...</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0,22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0,22
Cangrejo de Pelo (<i>Erip...</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Centollo (<i>Maja squinado</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1,1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2,1
Pulpo (<i>Octopus vulgaris</i>)	2	3,3	1	1,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2,7	6	8,5	4	5,95	15	22,05	
Sepia o Choco (<i>Sepia of...</i>)	21	10,5	9	4,7	0	0	13	7,9	15	6,4	0	0	0	0	3	1,1	7	2,9	11	5,8	2	0,9	6	5,3	87	45,5
Lisa (<i>Chelon labrosus</i>)	3	4,2	2	2,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	6,7	3	2,3	3	3,9	3	3,3	6	8,8	27	31,7	
Capitán (<i>Mugil cephalus</i>)	0	0	0	0	0	0	1	1	3	5	4	5	2	3,5	2	1,8	1	1	0	0	0	0	0	0	13	17,3
Lenguado (<i>Solea seneg...</i>)	0	0	1	0,4	0	0	1	0,6	0	0	2	1,2	2	1	3	1,45	1	0,8	0	0	0	0	0	0	10	5,45
Rodaballo (<i>Scophthalm...</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Raya (<i>Raja clavata</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sapo (<i>Halobatrachus di...</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1,8	0	0	0	0	2	1,3	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3,1
Salmonete (<i>Mullus surm...</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	1,2	30	2,75	0	0	0	0	0	0	0	47	3,95



"JARIFE"

Rascacio (<i>Scorpaena po...</i>)	2	0,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,9	0	0	4	1,7
Pez Tambor (<i>Balistes c...</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,3
Salema (<i>Sarpa salpa</i>)	5	2,8	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1,5	0	0	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	7,3	
Roncador (<i>Pomadasy s i...</i>)	3	0,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0,7	
Mojarra (<i>Diplodus ann...</i>)	4	0,85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1,4	
Sargo o Chapetón (<i>Dipl...</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1,15	0	0	0	0	3	0,9	0	0	2	0,7	0	0	0	0	0	3	1,8	11	4,55
Sargo Burgo (<i>Diplodus ...</i>)	1	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,6	
Dorada (<i>Sparus aurata</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2,4	0	0	0	0	0	0	1	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3,9	
Urta (<i>Pagrus auriga</i>)	0	0	0	0	0	0	0	2	2,3	1	1,5	0	0	3	2,45	2	1,75	3	3,8	0	0	0	0	0	0	0	11	11,8	
Baila (<i>Dicentrarchus pu...</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Robalo (<i>Dicentrarchus l...</i>)	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1,2	0	0	0	0	1	0,75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2,95	
Aguja (<i>Belone belone</i>)	3	0,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	2,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	3	
Chicharro (<i>Trachurus tr...</i>)	2	1,1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	5,1	
Chova (<i>Pomatomus salt...</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	5	9,3	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	9	16,3	
Palometa (<i>Lichia amia</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Corvina (<i>Argyrosomus r...</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Morena (<i>Muraena helena</i>)	1	1,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	3	6,6	
Safío o Congrio (<i>Conge...</i>)	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	1	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	

NOTAS:

II Mes de febrero.
 III Mes de marzo.
 IV Mes de abril.
 V Mes de mayo.
 VI Mes de junio.
 VII ... Mes de julio.
 VIII .. Mes de agosto.

IX Mes de septiembre.
 XI Mes de noviembre.
 XII ... Mes de diciembre.
 I Mes de enero.
 TOT . Resumen total anual.
 N Capturas por número de ejemplares (en unidades).
 P Capturas por peso de ejemplares (en kilogramos).