



"JARIFE"

RESUMEN GLOBAL DE CAPTURAS

AÑO 2020

Resumen de capturas obtenidas en los CORRALES DE PESCA DE CHIPIONA (CÁDIZ) por el procedimiento tradicional de PESCA A PIE durante el período anual comprendido de FEBRERO DE 2020 a ENERO DE 2021.

E S P E C I E S	C A P T U R A S																			
	MONT		LONG		TRAPI		CABIT		NUEVO		MARIÑ		CANAL		CHICO		HOND		TOTAL	
	N	P	N	P	N	P	N	P	N	P	N	P	N	P	N	P	N	P	N	P
Caracola (<i>Stramonita haemastoma</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	1	0	0	0	0	10	1
Cañaila (<i>Hexaples trunculus</i>)	0	0	0	0	0	0	7	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0,5
Camarón (<i>Palaemon serratus</i>)	xxx	0	xxx	6,1	xxx	0	xxx	0	xxx	0	xxx	0	xxx	0	xxx	0	xxx	0	xxx	6,1
Langostino (<i>Penaeus kerathurus</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0,22	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0,22
Cangrejo de Pelo (<i>Eriphia verr...</i>)	0	0	15	2,2	8	1	0	0	0	0	0	0	7	0,5	0	0	12	1	42	4,7
Jaiba Azul (<i>Callinectes sapidus</i>)	0	0	0	0	0	0	1	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,2
Centollo (<i>Maja squinado</i>)	2	1,75	1	1	1	0,5	4	1,5	5	2,1	1	0,5	4	1	1	1	2	2,7	21	12,05
Pulpo (<i>Octopus vulgaris</i>)	0	0	18	26,5	8	10,7	3	3	15	22,05	5	6,4	0	0	1	2	12	15,3	62	85,95
Sepia o Choco (<i>Sepia officinalis</i>)	94	36,5	123	56,2	200	96,45	94	52,2	87	45,5	55	18,9	8	4,5	17	7,5	31	21,1	709	338,85
Lisa (<i>Chelon labrosus</i>)	17	13,25	8	10,5	32	32,9	23	19,3	27	31,7	47	43	27	25	69	57	10	9,4	260	242,05
Capitán (<i>Mugil cephalus</i>)	24	20,5	29	33	14	14,9	28	29	13	17,3	33	36	38	43	24	29	28	24,2	231	246,9
Lenguado (<i>Solea senegalensis</i>)	7	2	1	0,5	4	1,9	3	1,3	10	5,45	12	5,5	4	1,5	2	1	1	1,5	44	20,65
Rodaballo (<i>Scophthalmus maxi...</i>)	1	0,75	0	0	0	0	1	0,5	0	0	5	3,5	0	0	4	6	2	1,2	13	11,95
Raya (<i>Raja clavata</i>)	0	0	0	0	0	0	7	3	0	0	1	7	0	0	2	2	1	3	11	15
Sapo (<i>Halobatrachus didactylus</i>)	24	17	1	3	11	4,1	4	0,8	4	3,1	14	7,1	8	6	0	0	4	2,3	70	43,4
Salmonete (<i>Mullus surmuletus</i>)	5	0,25	46	6	14	1,2	0	0	47	3,95	1	0,3	5	3	0	0	20	2,6	138	17,3
Rascacio (<i>Scorpaena porcus</i>)	14	3,3	2	2	7	1,6	0	0	4	1,7	16	5,1	10	3	3	1	3	1,5	59	19,2
Pez Tambor (<i>Balistes capriscus</i>)	12	6,5	9	6	1	1	4	2,5	1	1,3	17	5,8	6	7	14	8	2	1	66	39,1
Salema (<i>Sarpa salpa</i>)	86	34,5	52	23	48	20,9	44	18,5	13	7,3	121	29,2	37	25	42	21	4	2	447	181,4



"JARIFE"

Roncador (<i>Pomadasys incisus</i>)	40	7,75	0	0	0	0	7	2	3	0,7	14	2	3	1	3	1	0	0	70	14,45
Mojarra (<i>Diplodus annularis</i>)	0	0	0	0	8	1,6	4	1,5	7	1,4	0	0	24	5,5	3	1	4	0,5	50	11,5
Sargo o Chapetón (<i>Diplodus sa...</i>)	83	26	6	1,5	24	9,3	3	1	11	4,55	87	18,5	28	9,5	15	7	3	1,5	260	78,85
Sargo Burgo (<i>Diplodus cervinus</i>)	4	2,75	0	0	0	0	0	0	1	0,6	11	6	6	2,5	10	9,5	3	5,5	35	26,85
Herrera (<i>Lithognathus mormyrus</i>)	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3	0,8	4	1	0	0	0	0	8	2,8
Dorada (<i>Sparus aurata</i>)	5	6,25	4	7	10	12,3	7	7	3	3,9	6	5,25	0	0	2	6	1	1,5	38	49,2
Urta (<i>Pagrus auriga</i>)	6	6,5	4	6	6	4,3	7	4	11	11,8	4	3,2	0	0	2	4	3	3,5	43	43,3
Baila (<i>Dicentrarchus punctatus</i>)	8	3	12	8,9	0	0	3	1,4	0	0	27	9,6	14	6	4	3,5	6	4	74	36,4
Robalo (<i>Dicentrarchus labrax</i>)	9	9,5	3	4	3	8,5	2	2	3	2,95	9	8,6	1	1	2	5	6	10,4	38	51,95
Aguja (<i>Belone belone</i>)	4	2,25	0	0	12	2,8	22	5,4	13	3	0	0	6	1	5	1	5	0,9	67	16,35
Boga (<i>Boops boops</i>)	8	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1,5
Caballa (<i>Scomber scombrus</i>)	19	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	3
Chicharro (<i>Trachurus trachurus</i>)	3	1	0	0	2	0,7	1	0,5	8	5,1	0	0	0	0	0	0	0	0	14	7,3
Albacora (<i>Euthynnus alleteratus</i>)	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
Chova (<i>Pomatomus saltatrix</i>)	12	23	13	24	5	7,6	14	19	9	16,3	15	22,8	4	6	4	10	29	41	105	169,7
Palometa (<i>Lichia amia</i>)	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Corvina (<i>Argyrosomus regius</i>)	9	10	0	0	0	0	1	1	0	0	1	6	0	0	0	0	3	5,5	14	22,5
Morena (<i>Muraena helena</i>)	2	3,5	0	0	0	0	2	2	3	6,6	3	6,4	2	3	1	4	1	1,5	14	27
Safío o Congrio (<i>Conger conger</i>)	11	16,5	6	12	8	14	1	2	3	5	10	19,6	2	4	3	9	2	5	46	87,1

NOTAS:

MONT Corral Montijo.
 LONG Corral La Longuera.
 TRAPI Corral Trapillo.
 CABIT Corral Cabito.
 NUEVO Corral Nuevo.
 MARIÑ Corral Mariño.

CANAL Corral Canaleta del Diablo.
 CHICO Corral Chico.
 HOND Corral Hondo.
 TOTAL Resumen global anual.
 N Capturas por número de ejemplares (en unidades).
 P Capturas por peso de ejemplares (en kilogramos).