

III REGION, CALDERA DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	1 077	2 048	3 091	2 391	2 232	1 747	2 147	1 630	2 009	2 856	2 328	2 117	25 673
CHICOREA DE MAR	-	-	3	-	13	-	2	3	40	-	-	-	61
HUIRO	157	112	33	174	174	142	133	812	184	59	27	7	2 014
HUIRO PALO	22	109	123	58	407	64	21	23	126	6	704	205	1 868
PELILLO	105	185	70	92	63	99	89	136	86	119	108	122	1 274
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	18	11	-	-	1	-	-	-	30
ANCHOVETA	525	4 056	3 133	776	3 103	2 323	9	-	20	1	-	356	14 302
AZULEJO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BACALADILLO O MOTE	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	423	433
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	2	1	5	-	-	-	-	-	2	2	8	20
BLANQUILLO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
CABALLA	5 306	9 356	5 640	2 637	2 615	87	16	27	4	567	765	-	27 020
CABRILLA	1	-	17	1	1	-	-	-	-	-	-	-	20
COJINOBA DEL NORTE	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	3
CONGRIO COLORADO	6	2	3	3	2	2	2	1	-	1	1	1	24
CONGRIO DORADO	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3
DORADO DE ALTURA	5	2	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	12
JERGUILLA	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3
JUREL	3 241	3 899	3 320	497	545	64	93	102	28	301	197	6	12 293
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	3
SARDINA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
SIERRA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2
TIBURON O MARRAJO	10	13	5	1	-	-	-	-	-	-	-	3	32
TOLLO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ABALON JAPONES	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
ABALON ROJO	32	25	8	3	27	28	27	36	21	31	31	41	310
LAPA	-	-	1	1	-	-	2	-	-	1	-	1	6
LAPA NEGRA	2	4	4	6	27	5	2	1	3	3	2	2	61
LOCO	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	8	1	13
OSTION DEL NORTE	198	293	838	344	439	501	874	956	633	447	530	66	6 119
PULPO	-	-	2	2	2	-	-	1	2	2	-	-	11
CAMARON NAILON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
JAIBA PELUDA O PACHONA	2	3	5	5	6	5	4	5	1	4	-	6	46
ERIZO	25	31	5	41	100	214	66	136	88	-	-	-	706
TOTAL ALGAS	1 361	2 454	3 320	2 715	2 889	2 052	2 392	2 604	2 445	3 040	3 167	2 451	30 890
TOTAL PECES	9 097	17 332	12 123	3 927	6 287	2 488	121	131	63	874	965	798	54 206
TOTAL MOLUSCOS	234	322	854	356	495	534	905	994	660	486	571	111	6 522
TOTAL CRUSTACEOS	2	3	5	5	6	5	4	5	1	4	0	10	50
TOTAL OTRAS ESPECIES	25	31	5	41	100	214	66	136	88	0	0	0	706
TOTAL GENERAL	10 719	20 142	16 307	7 044	9 777	5 293	3 488	3 870	3 257	4 404	4 703	3 370	92 374