



# informe progresivo

nº  
45

Noviembre  
1996

## **Estadísticas de los desembarques de la pesquería marina peruana durante 1995**

*Manuel Flores, Segundo Vera, Raúl Marcelo, Erika Chirinos* . . . . . 3

OEel-1

El Informe Progresivo es una serie de distribución nacional, que contiene artículos científicos y tecnológicos, con información de investigaciones en marcha, conferencias y otros documentos técnicos sobre temas marítimos .

Podrá ser citado como Inf. Prog. Inst. Mar Perú - Callao (mimeo)

**INSTITUTO DEL MAR DEL PERU (IMARPE)**  
Esq. Gamarra y Gral. Valle, Chucuito - Callao.  
Apartado 22, Callao - Perú.  
Tel. 4297630 - 4299811 Fax. 4656023  
E - mail: imarpe + @amauta.rcp.net.pe

# ESTADISTICAS DE LOS DESEMBARQUES DE LA PESQUERIA MARINA PERUANA DURANTE 1995

*Manuel J. Flores Segundo Vera Raúl Marcelo Erika Chirinos*

Oficina de Estadística e Informática. IMARPE.

## CONTENIDO

1.	Introducción .....	3
2.	Fuentes de información, materiales y métodos .....	4
2.1.	Fuentes de información y materiales .....	4
2.2.	Metodología .....	5
3.	Precisiones y comentarios .....	6
3.1.	Precisiones .....	6
3.2.	Comentarios .....	8
4.	Relación de las principales especies pesqueras comerciales consideradas en los cuadros .....	10
5.	Relación complementaria de las principales especies pesqueras comerciales consideradas en los cuadros ELACION (Especies incluidas en un mismo nombre comercial) .....	12
6.	Relación de los nombres y científicos y comunes de otros grupos: cetáceos, lobos marinos y aves guaneras .....	14
7.	Lugares de desembarque de la pesquería marina peruana 1995 .....	14
8.	Bibliografía referencial utilizada para determinar las principales especies consideradas en los cuadros .....	15
9.	Especies por meses durante 1995 (Cuadro 01) .....	17
10.	Lugares (Puertos) por meses durante 1995 (Cuadro 02) .....	19
11.	Especies por lugares (Puertos) durante 1995 (Cuadros 03-01 al 03-07) .....	21

## 1. INTRODUCCION

El Instituto del Mar del Perú - IMARPE - continuando con su función de difundir los resultados de sus estudios e investigaciones, se complace en entregar, a través de la Oficina de Estadística e Informática, las estadísticas de los desembarques de la pesquería marina peruana correspondientes a 1995.

Dichas informaciones son presentadas en esta ocasión como Informe Progresivo, con la finalidad de que estén disponibles con mayor anticipación.

Las presentes estadísticas de desembarque complementan las reportadas oficialmente por el Ministerio de Pesquería y constituyen un aporte por contener información desagregada para un mayor número de especies comerciales identificadas y para un mayor número de lugares de desembarque a lo largo del litoral.

Son útiles, también, por continuar presentando informaciones documentadas y con la consistencia lograda, en tres tipos de cuadros de probada utilidad: Especie por

meses, Lugares (Puertos) por meses y Especies por lugares (Puertos) en la misma forma en que fueron dadas a conocer en el Informe IMARPE N° 105 «Estadísticas de los desembarques de la pesquería marina peruana 1983-1992» publicado en marzo 1994 y en el Informe N°118 «Estadísticas de los desembarques de la pesquería marina peruana 1992-1993-1994» publicado en abril de 1996.

Las cifras de 1995 nos sugieren los siguientes hechos relevantes:

- Un importante nivel de producción pesquera con 8 millones 939 mil toneladas, informadas oficialmente por el Ministerio de Pesquería, comparable al promedio anual de los mejores años de la década de los sesenta. Ello a pesar de la ostensible disminución respecto del desembarque excepcional logrado en 1994 en que se registró 11 millones 542 mil toneladas.

- Una disminución importante de los desembarques de la «pota» o «calamar gigante» *Dosidicus gigas*, a poco menos de la mitad de la cifra de 193 mil toneladas registrada en 1994.

Hechos registrados durante 1995, año con evidentes características ambientales propias de un año frío o Antiniño, es decir con condiciones climáticas inversas a las de un año con fenómeno «El Niño» o a un año con «Evento Cálido».

Continuamos abrigando la certeza de que las presentes informaciones serán de utilidad a nuestros usuarios de siempre: planificadores y administradores de pesquerías, investigadores científicos evaluadores de recursos, industriales, armadores, pescadores, inversionistas, políticos, estudiantes, docentes y público en general.

Finalmente, renovamos nuestro reconocimiento a las principales fuentes de información tanto del sector público como privado y que son mencionados en el capítulo correspondiente.

## 2. FUENTES DE INFORMACION, MATERIALES Y METODOS

### 2.1 Fuentes de información y materiales

La información estadística pesquera básica que ha permitido preparar el presente Informe proviene de diferentes fuentes y es de diversa naturaleza; seguidamente la mención a ellas en orden de prioridad:

- MINISTERIO DE PESQUERIA.- Que cuenta con Oficinas Regionales, Terminales Pesqueros Zonales y Desembarcaderos Pesqueros Artesanales a lo largo del litoral, recepcionando y registrando información de los desembarques de la pesca de los armadores industriales y de las empresas industriales tanto públicas como privadas. Asimismo información de la pesquería artesanal.

Las informaciones son registradas en diversos tipos de documentos: las de la pesquería industrial principalmente en Partes de Desembarques de Materia Prima; las de la pesquería artesanal en formularios en base a las boletas que consignan la especie, la cantidad y el precio. El acceso a dichas

informaciones puede ser, a nivel de las Oficinas Regionales, Terminales y Desembarcaderos, a través de los Laboratorios Costeros del IMARPE. Y a nivel de la sede principal del Ministerio de Pesquería en Lima, a través del personal de la Oficina de Estadística de la sede principal del IMARPE en Callao.

- EMPRESAS PESQUERAS.- Principalmente las empresas industriales públicas como Pesca Perú y los aproximadamente centenar de empresas privadas entre conserveras, congeladoras y arrastreras mayormente, considerando además pequeñas empresas destinadas al seco salado, curado, etc. Todas estas empresas presentan sus informaciones al Ministerio de Pesquería.

En el caso particular de Pesca Perú, sede principal de Lima, la Oficina de Estadística del IMARPE accesa directamente registrando la información de todas sus plantas en las diferentes Zonas y Puertos del litoral. A nivel de sus Zonales y fábricas, directamente, el IMARPE toma la información a través de sus Laboratorios Costeros. Similar situación acontece con las empresas pesqueras privadas, industriales principalmente.

- IMARPE.- El Instituto cuenta con siete Laboratorios Costeros: Tumbes, Paita, San José, Chimbote, Huacho, Pisco e Ilo que remiten a la sede central de Chucuito-Callao, tablas mensuales de los desembarques de las principales especies y sus cantidades.

A partir de octubre de 1994, los Laboratorios Costeros del IMARPE han empezado a proporcionar a la Oficina de Estadística, información sumariada en el formato F-31, diseñado especialmente para cada Laboratorio de acuerdo a su realidad.

Para la presente publicación se han considerado las informaciones contenidas en los referidos formatos y las consignadas también en los Informes Coyunturales remitidos a la sede central por los Laboratorios Costeros.

- CAPITANIAS DE PUERTO.- Algunas Capitanías de Puerto, dependencias de la Dirección General de Capitanías del Ministerio de Defensa, especialmente las aledañas al Callao, remiten con cierta frecuencia al IMARPE copias de cuadros con los desembarques mensuales, de las principales especies y que también son considerados en nuestros consolidados previa discriminación. En ciertos lugares las Capitanías concentran datos de caletas pequeñas a través de los Sargentos de Playa.

## 2.2 Metodología

La información, recopilada de las principales fuentes ya indicadas, es registrada por la Oficina de Estadística del IMARPE en un formato ad-hoc y luego de lograr su consistencia es procesada mecanizadamente. El trabajo culmina con la presentación de la información en diferentes formatos o diseños de salida. El equipamiento disponible son computadoras personales (PCs); los lenguajes utilizados son principalmente el Clipper, Dbase, el Lotus 1 - 2 - 3 y el Wordperfect.

La experiencia de años en la producción estadística pesquera, nos ha orientado a presentar la data en tres formatos de mayor utilidad y demanda :

- Especies por meses
- Lugares (Puertos) por meses
- Especies por Lugares (Puertos)

Al referirnos a las especies, la mayoría de ellas están representadas por una única especie o por la especie comercial más representativa, por su mayor volumen de desembarque, extracción o recolección, cuando se trata de más de una especie; ello explica la presentación de la primera «Relación de las Principales Especies Pesqueras Comerciales consideradas en los Cuadros».

También se da el caso que bajo un mismo nombre común se incluyen dos o más especies de importancia comercial por lo cual se presenta la «Relación Complementaria de las Principales Especies Pesqueras Comerciales consideradas en los Cuadros».

### 3. PRECISIONES Y COMENTARIOS

#### 3.1 Precisiones

- El Informe presenta, en los tres tipos de cuadros, ya indicados, los desembarques de las principales 107 especies comercialmente más frecuentes, entre peces (73), crustáceos (11), moluscos (16), equinodermos (2) y algas (5). Asimismo se menciona en las tablas la presencia absolutamente incidental y prácticamente nula de quelonios y toninos solamente con la intención de mostrar la diversidad biológica del mar peruano.

- Las 107 especies indicadas representan a los recursos pesqueros más abundantes. Entre estos los más importantes por los montos de captura son: la anchoveta, la sardina, el jurel, el bonito, la merluza, el coco, el tollo, el ayanque, la cojinoba, la lisa, la lorna, el pejerrey, los langostinos, los choros, la concha de abanico, los caracoles, la pota y representan la casi totalidad de la producción pesquera marina peruana.

- Las especies y géneros indicados están presentados en los cuadros en orden alfabético por sus nombres comerciales comunes. Con la finalidad de facilitar la identidad científica se presenta también dos relaciones con el mismo orden (Sección 4).

- Bajo el rubro «Otros» de Peces se incluyen aproximadamente cuarenta especies cuyos montos de desembarques no son elevados, sin embargo algunos son muy cotizados por su calidad, destacando entre éstos el «cherlo» *Acanthistius pictus*, la «anguila» *Ophichthus pacifici*, el «camotillo» *Diplectrum conceptione*, el «diablico» *Pontinus* spp., la «jerguilla» *Aplo-dactylus punctatus*, la «manta» *Manta hamiltoni*, el «merlín» *Makaira indica*, el «mis-mis» *Menticirrus ophicephalus*, el «peje gallo» *Callorhynchus callo-rynychus*, el «pez loro» *Oplegnathus insignis*, etc. Similar situación acontece con el rubro «Otros» en crustáceos y moluscos. En los tres casos el rubro

«Otros» permite incluir los desembarques de las especies no mencionadas a fin de cerrar los totales.

- Los desembarques están consignados para 70 lugares considerados como los más regulares del litoral y en los que se encuentran puertos propiamente dichos, caletas, playas y puntas, así como en el Callao, el Terminal Pesquero Zonal y el Muelle Artesanal denominado también Muelle Antiguo tomados en cuenta por separado por su regularidad. En la figura 1. se muestra 28 lugares de desembarque cuya distribución geográfica permite ubicar los restantes lugares de la Lista 7. Principales lugares de desembarque de la pesquería marina peruana 1983 -1992

Se estima que a lo largo del litoral pueden encontrarse adicionalmente 100 puntos de desembarque más pequeños e irregulares los cuales en su totalidad están considerados en 70 lugares entre puertos, caletas, playas y puntas.

- La importancia de los puertos según el volumen desembarcado, varía con los años inclusive para los puertos con mayor desembarque y regularidad. Considerando las cifras de 1995, los puertos con desembarques superiores a las 200 000 toneladas por año son:

### PESQUERIA MARINA PERUANA

#### PUERTOS CON DESEMBARQUES SUPERIORES A 200 000 toneladas durante 1995

Puertos	Toneladas	Puertos	Toneladas
Chimbote	1 575 703	Supe	438 751
Pisco	1 128 926	Parachique	371 553
Paita	927 693	Tambo de Mora	289 705
Chancay	729 194	Huarmey	276 070
Ilo	609 664	Casma	244 599
Coishco	491 242	Huacho	233 526

Fuente: OEEl

- Se incluyen los desembarques de la flota arrastrera, como otra fuente de información en los listados que considera los puertos para incluirlos en la suma de los desembarques.

- Las especies y grupos considerados en los tres tipos de cuadros (01, 02 y 03) están expresados en toneladas. En ellas pueden observarse dos símbolos cuya explicación es la siguiente :

— : No salió a pescar

O : Pesca no significativa (De 1 a 454 kg)

Con la finalidad de completar la información de la producción marina, seguidamente las cifras anuales de otros grupos expresados en unidades y millones de unidades:

### CACERIA, Y CENSO DE OTROS GRUPOS MARINOS POR AÑOS Y SEGUN ESPECIES

AÑOS	CACERIA		CENSOS		
	BALLENAS	CACHALOTES	LOBO FINO	LOBO CHUSCO	AVES GUANERAS
1983	270	Moratoria	-	-	2,1
1984	69	Moratoria	15 369	33 816	3,0
1985	89	Moratoria	-	-	2,4
1986	Moratoria	Moratoria	-	-	3,2
1987	Moratoria	Moratoria	-	-	3,7
1988	Moratoria	Moratoria	-	-	3,1
1989	Moratoria	Moratoria	-	-	3,7
1990	Moratoria	Moratoria	-	-	3,4
1991	Moratoria	Moratoria	-	-	5,3
1992	Moratoria	Moratoria	*27 213	-	*5,2
1993	Moratoria	Moratoria	-	*76 349	*6,2
1994	Moratoria	Moratoria	-	-	*7,6
1995	Moratoria	Moratoria	-	-	*7,4

Fuente : IMARPE - PESCA PERU - MIFE. Perú En Números 1991; R.Webb y Fernández, G.  
Procesamiento : Oficina de Estadística e Informática MFP/.

Ballenas y Cachalotes En número de ejemplares **cazados**. En unidades.  
La moratoria se refiere al acuerdo de la Comisión Internacional de la Ballena de prohibir la explotación hasta nueva decisión.

Lobo fino y Lobo chusco En número de ejemplares **censados**. En unidades.  
Las rayas significan ausencia de censo.  
\* : Cifras preliminares

Aves Guaneras: Las cifras refieren **censos**. En millones de unidades.  
\* : Cifras preliminares  
Pesca Perú/Fertilizantes

Para facilitar la identidad científica de las especies señaladas, se presenta la «Relación de los Nombres Científicos y Comunes de Otros Grupos: Cetáceos, Lobos Marinos y Aves Guaneras».

### 3.2 Comentarios

- Respecto de la cifra de 1995 (total anual) proporcionada por el MIFE, puede comentarse también que aun siendo menor en 22.6% al desembarque logrado en 1994, corresponde a un buen año pesquero ya que con 8 millones 939 mil toneladas es similar al promedio anual de la década de los sesenta, importante justamente por sus altos niveles de producción pesquera. La referida disminución global encuentra también su explicación, con las cifras del IMARPE, como debidas al menor desembarque registrado principalmente en 4 puertos:

**DESEMBARQUES DE LA PESQUERIA  
MARINA PERUANA**

Puerto	1994	1995
Chimbote	3 638 173	1 575 703
Huarmey	514 124	276 070
Végueta	395 470	189 314
Casma	371 428	244 599

Fuente : MIPE/IMARPE

En términos de especies, los menores desembarques en toneladas fueron registrados principalmente por 3 especies conforme se muestra seguidamente:

**DESEMBARQUES DE LA PESQUERIA  
MARINA PERUANA. TMB.**

Especie	1994	1995
Anchoveta	9 009 049	6 486 322
Sardina	1 513 703	1 187 752
Pota	188 801	92 373

Fuente : MIPE/IMARPE

Mención especial amerita la «pota» o «calamar gigante» *Dosidicus gigas*, especie que luego de muy discretos niveles de desembarque: sólo 600 toneladas promedio anual en el periodo 1970-1990, se incrementó vertiginosamente merced al inicio de la explotación comercial por flota extranjera especializada y a la disponibilidad del recurso, desde 1991 hasta 1994, para empezar a declinar en 1995, conforme también se muestra seguidamente:

**P E R U**  
Desembarque de potas. En toneladas

1991	1992	1993	1994	1995
81 655	106 547	135 256	193 573	92 373

Fuente : MIPE/IMARPE

- Finalmente resulta muy útil registrar que 1995 fue un año en el que las condiciones del clima marino correspondieron a un año frío o «Antiniño», es decir un año con temperaturas superficiales del mar inferiores al promedio patrón mensual por lo menos nítidamente desde febrero/marzo de 1995, luego de haber culminado con un «Evento Cálido» que desarrollado desde mediados de 1994 empezó su fase de declinación hacia la segunda mitad de enero de 1995.



#### 4. RELACION DE LAS PRINCIPALES ESPECIES PESQUERAS COMERCIALES CONSIDERADAS EN LOS CUADROS

NOMBRE LOCAL	NOMBRE CIENTIFICO	FAMILIA
PECES		
1.- Aguja	<i>Strongylura exilis</i>	Belonidae
2.- Anchoveta	<i>Engraulis ringens</i>	Engraulidae
3.- Angelote	<i>Squatina armata</i>	Squatinae
4.- Atún	<i>Thunnus</i> spp.	Scombridae
5.- Ayanque/cachema	<i>Cynoscion analis</i>	Sciaenidae
6.- Bagre	<i>Galeichthys</i> spp.	Ariidae
7.- Barrilete	<i>Katsuwonus pelamis</i>	Scombridae
8.- Bereche	<i>Larimus pacificus</i>	Sciaenidae
9.- Bonito	<i>Sarda chiliensis chiliensis</i>	Scombridae
10.- Caballa	<i>Scomber japonicus</i>	Scombridae
11.- Cabinza	<i>Isacia conceptionis</i>	Pomadasyidae
12.- Cabrilla/bágalo	<i>Paralabax humeralis</i>	Serranidae
13.- Cazón	<i>Galeorhinus galeus</i>	Triakidae
14.- Coco/suco	<i>Paralonchurus</i> spp.	Sciaenidae
15.- Cojinoba/Palmera	<i>Seriola violacea</i>	Centrolophidae
16.- Congrio	<i>Genypterus maculatus</i>	Ophidiidae
17.- Corvina	<i>Cilus gilberti</i>	Sciaenidae
18.- Chita	<i>Anisotremus scapularis</i>	Pomadasyidae
19.- Espejo	<i>Selene peruvianus</i>	Carangidae
20.- Fortuno	<i>Seriola peruana</i>	Carangidae
21.- Guitarra	<i>Rhinobatos planiceps</i>	Rhinobatidae
22.- Jurel	<i>Trachurus picturatus murphyi</i>	Carangidae
23.- Lenguado	<i>Paralichthys adspersus</i>	Bothidae
24.- Lengüeta	<i>Hippoglossina macrops</i>	Bothidae
25.- Lisa	<i>Mugil cephalus</i>	Mugilidae
26.- Lorna	<i>Sciaena deliciosa</i>	Sciaenidae
27.- Machete	<i>Ethmidium maculatum</i>	Clupeidae
28.- Merluza	<i>Merluccius gayi peruanus</i>	Merlucciidae
29.- Mero	<i>Alphester afer</i>	Serranidae
30.- Mojarrilla	<i>Stellifer minor</i>	Sciaenidae
31.- Ojo de uva	<i>Hemilutjanus macrophthalmus</i>	Serranidae
32.- Pámpano	<i>Trachinotus paitensis</i>	Carangidae
33.- Peje blanco	<i>Caulolatilus cabezon</i>	Branchiostegidae
34.- Pejerrey	<i>Odontesthes regia regia</i>	Atherinidae
35.- Perico/dorado	<i>Coriphaena hippurus</i>	Coryphaenidae
36.- Pez espada	<i>Xiphias gladius</i>	Xiphiidae
37.- Pez volador	<i>Cypselurus heterurus</i>	Exocoetidae
38.- Pintadilla	<i>Cheilodactylus variegatus</i>	Cheilodactylidae
39.- Raya águila	<i>Myliobatis peruvianus</i>	Myliobatidae
40.- Raya	<i>Urotrygon</i> spp.	Urolophidae
41.- Robalo	<i>Centropomus</i> spp.	Centropomidae
42.- Sardina	<i>Sardinops sagax sagax</i>	Clupeidae
43.- Sierra	<i>Scomberomorus sierra</i>	Scombridae
44.- Tiburón	<i>Isurus oxyrinchus</i>	Lamnidae

45.- Tollo	<i>Mustelus whitneyi</i>	Triakidae
46.- Trambollos	<i>Labrisomus philippii</i>	Clinidae
47.- Vocador/Falso Volador	<i>Prionotus stephanophrys</i>	Triglidae

## CRUSTACEOS

1.- Cangrejo	<i>Cancer</i> spp.	Cancridae
2.- Langosta	<i>Panulirus gracilis</i>	Palinuridae
3.- Langostino	<i>Penaeus</i> spp.	Penaeidae

## MOLUSCOS

1.- Abalón	<i>Sinum cymba</i>	Naticidae
2.- Almeja	<i>Gari solida</i>	Psammobiidae
3.- Calamar	<i>Loligo</i> spp.	Loliginidae
4.- Caracol	<i>Thais chocolata</i>	Muricidae
5.- Chanque	<i>Concholepas concholepas</i>	Muricidae
6.- Choro	<i>Aulacomya ater</i>	Mytilidae
7.- Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>	Pectinidae
8.- Concha negra	<i>Anadara tuberculosa</i>	Arcidae
9.- Concha rayada	<i>Chione subrugosa</i>	Veneridae
10.- Concha	<i>Chione</i> spp.	Veneridae
11.- Lapa	<i>Fissurella</i> spp.	Fissurellidae
12.- Macha	<i>Mesodesma donacium</i>	Mesodesmatidae
13.- Mejillón	<i>Protothaca thaca</i>	Veneridae
14.- Pota	<i>Dosidicus gigas</i>	Ommastrephidae
15.- Pulpo	<i>Octopus</i> spp.	Octopodidae

## EQUINODERMOS

Erizo	<i>Loxechinus albus</i>	Echinidae
-------	-------------------------	-----------

## QUELONIOS

Tortuga	<i>Chelonia mydas</i>	Chelonidae
---------	-----------------------	------------

## MAMIFEROS

Tonino	<i>Tursiops</i> spp	Delphinidae
--------	---------------------	-------------

## VEGETALES

Alga	<i>Gigartina chamissoi</i>	Gigartinaceae
------	----------------------------	---------------

**NOTAS.-**

- En la especie «Aguja» además de *Strongylura exilis* puede considerarse también la especie *Scomberesox saurus* «Agujilla» como ocurre mayormente en Palta.
- Es probable que el desembarque de la especie *Sinum cymba* denominada «Abalón» pueda corresponder con mayor frecuencia por la denominación común, a la especie *Concholepas concholepas*, especialmente en el litoral centro y sur.

**5. RELACION COMPLEMENTARIA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES PESQUERAS COMERCIALES CONSIDERADAS EN LOS CUADROS (Especies incluidas en un mismo nombre comercial)**

---

**PECES**

Atún.- Incluye :	<i>Thunnus thynnus orientalis</i> «atún de aleta azul» <i>Thunnus albacares</i> «atún de aleta amarilla» <i>Thunnus obesus</i> «atún de ojo grande» <i>Thunnus alalunga</i> «atún de aleta larga»
Ayanque/cachema.- Incluye :	<i>Cynoscion analis</i> «ayanque, cachema, cachema sechurana» <i>Isopisthus altipinnis</i> «ayanque, cachema, corvinilla, corvina del norte»
Bagre.- Incluye :	<i>Galeichthys peruvianus</i> «bagre con faja» <i>Bagre panamensis</i> «bagre norteño, chihuol»
Barrilete.- Incluye :	<i>Katsuwonus pelamis</i> «barrilete» <i>Auxis rochei</i> «barrilete negro, melva, tamborillo»
Coco/Suco.- Incluye :	<i>Paralanchurus peruanus</i> «coco - suco» <i>Paralanchurus dumerili</i> «coco rayado - roncador»
Congrio/brótula.- Incluye :	<i>Genypterus maculatus</i> «congrío atigrado» <i>Brotula clarkae</i> «congrío rosado»
Corvina.- Incluye :	<i>Cilus gilberti</i> «corvina», «pampera» <i>Micropogonias altipinnis</i> «corvina dorada» <i>Cynoscion stolzmanni</i> «corvina guavina»
Lengüeta.- Incluye :	<i>Hippoglossina macrops</i> «Lenguado de ojo grande» <i>Etropus ectenes</i> «Lenguado boca chica»
Machete.- Incluye :	<i>Ethmidium maculatum</i> «Machete» <i>Opisthonema libertate</i> «Machete de hebra»
Mero.- Incluye :	<i>Alphester afer</i> «Mero - cherne» <i>Epinephelus niveatus</i> «Mero pintado» <i>Epinephelus acanthistius</i> «Mero colorado» <i>Mycteroperca xenarcha</i> «Mero negro» <i>Epinephelus itajara</i> «Mero ojo chico»
Raya águila.- Incluye :	<i>Myliobatis peruvianus</i> «Raya águila» <i>Myliobatis chilensis</i> «Raya águila»
Robalo.- Incluye :	<i>Centropomus</i> spp. «robalo» <i>Sciaena starksii</i> «robalo» «lubina»
Tiburón.- Incluye :	<i>Isurus oxyrinchus</i> «tiburón diamante» <i>Sphyrna zygaena</i> «tiburón martillo»

*Prionace glauca* «tiburón azul»  
*Mustelus mento* «tiburón blanco»  
*Alopias vulpinus* «tiburón zorro»

Tollo.- Incluye :  
*Mustelus wihtneyi* «Tollo»  
*Mustelus lunulatus* «Tollo común»  
*Triakis maculata* «Tollo manchado»  
*Schroederichthys chiliensis* «Tollo gato»

Trambollo.- Incluye :  
*Auchenionchus microcirrhis* «trambollo con escamas»  
*Labrisomus philippii* «trambollo»

#### CRUSTACEOS.-

Cangrejo.- Incluye :  
*Cancer setosus* «cangrejo peludo»  
*Cancer porteri* «cangrejo violáceo-jaiva»  
*Platyxanthus orbigny* «cangrejo violáceo-jaiva»  
*Ucides occidentalis* «cangrejo de manglares»

Langostino.- Incluye :  
*Penaeus occidentalis* «langostino blanco»  
*Penaeus vannamei* «langostino blanco»  
*Penaeus stylirostris* «langostino azul»  
*Penaeus brevirostris* «langostino rojo»  
*Penaeus californiensis* «langostino café»  
*Xiphopenaeus riveti* «camaron tití»

#### MOLUSCOS.-

Almeja.- Incluye :  
*Gari solida* «almeja»  
*Semele solida* «almeja»

#### EQUINODERMOS.-

Erizo.- Incluye :  
*Loxechinus albus* «erizo verde»  
*Arbacia spatuligera* «erizo rojo»

#### QUELONIOS.-

Tortuga.- Incluye :  
*Chelonia mydas agassizii* «tortuga verde»  
*Lepidochelys olivacea* «tortuga loro»  
*Dermochelys coriacea schlegelii* «Tortuga quillada»

#### MAMIFEROS.-

Tonino.- Incluye :  
*Phocaena* spp. «tonino-bufeo-delfín-chancho marino»  
*Tursiops* spp. «tonino-bufeo-delfín-chancho marino»  
*Lagenorhynchus* spp. «tonino-bufeo-delfín-chancho marino»

## VEGETALES.-

Alga.- Incluye :	<i>Gigartina chamissoi</i> «cochayuyo»
	<i>Porphyra columbina</i> «alga roja»
	<i>Macrocystis pyrifera</i> «alga parda»
	<i>Ahnfeltia durvillaei</i> «alga roja»
	<i>Gracilariopsis lemaneiformis</i> «alga roja»

## 6. RELACION DE LOS NOMBRES CIENTIFICOS Y COMUNES DE OTROS GRUPOS: CETACEOS, LOBOS MARINOS Y AVES GUANERAS

NOMBRE COMUN	ESPECIE	FAMILIA
CETACEOS MAYORES.-		
Ballena bryde	<i>Balaenoptera edeni</i>	Balaenopteridae
Ballena sei	<i>Balaenoptera borealis</i>	Balaenopteridae
Ballena de aleta	<i>Balaenoptera physalus</i>	Balaenopteridae
Cachalote	<i>Physeter catadon</i>	Physeteridae
LOBOS MARINOS.-		
Lobo chusco	<i>Otaria byronia</i>	Otariidae
Lobo fino	<i>Arctocephalus australis</i>	Otariidae
AVES GUANERAS.-		
Guanay	<i>Phalacrocorax bougainvillii</i>	Phalacrocoracidae
Piquero	<i>Sula variegata</i>	Sulidae
Pelícano-alcatraz	<i>Pelecanus thagus</i>	Pelecanidae

Fuente : Bibliografía para identificar especies

Procesamiento : Oficina de Estadística e Informática

## 7. LUGARES DE DESEMBARQUE DE LA PESQUERIA MARINA PERUANA 1995 (De norte a sur : de El Algarrobo a La Yarada. Figura 1.)

El Algarrobo	Caleta Vidal
Puerto Pizarro	Végueta
Bocana	Carquín
Caleta Cruz	Huacho
Caleta Grau	Chancay
Zorritos	Ancón
Bocapán	Callao
Acapulco	TPZ Callao
Punta Mero	Artesanal
Punta Cancas	Chorrillos
Punta Negra	Pucusana
Máncora	Chilca

Los Organos	Cerro Azul
El Ñuro	Tambo de Mora
Cabo Blanco	Pisco
Lobitos	San Andrés
Talara	La Puntilla
Negritos	El Chaco
Paita	El Chaco-Lagunilla
Parachique	Lagunilla
San José	Laguna Grande
Pimentel	San Juan
Santa Rosa	Lomas
Pacasmayo	Chala
Chicama	Atico
Huanchaco	La Planchada
Huanchaquito	Ocoña
Salaverry	Camaná
Caleta Mori	Quilca
Coishco	Matarani
Chimbote	Mollendo
Samanco	Ilo
Casma	Ite
Culebras	Meca
Huarmey	Vila Vila
Puerto Chico	Ite-Meca-Vila Vila
Supe	La Yarada

## Notas :

1. Artesanal.- Indica el Muelle Artesanal y Muelle Antigo del Callao.
2. Chaco-Lagunilla.- Reporta el desembarque de ambos lugares.
3. Ite-Meca-Vila Vila.- Reporta el desembarque global de dichos lugares.

## 8. BIBLIOGRAFIA REFERENCIAL UTILIZADA PARA DETERMINAR LAS PRINCIPALES ESPECIES CONSIDERADAS EN LOS CUADROS

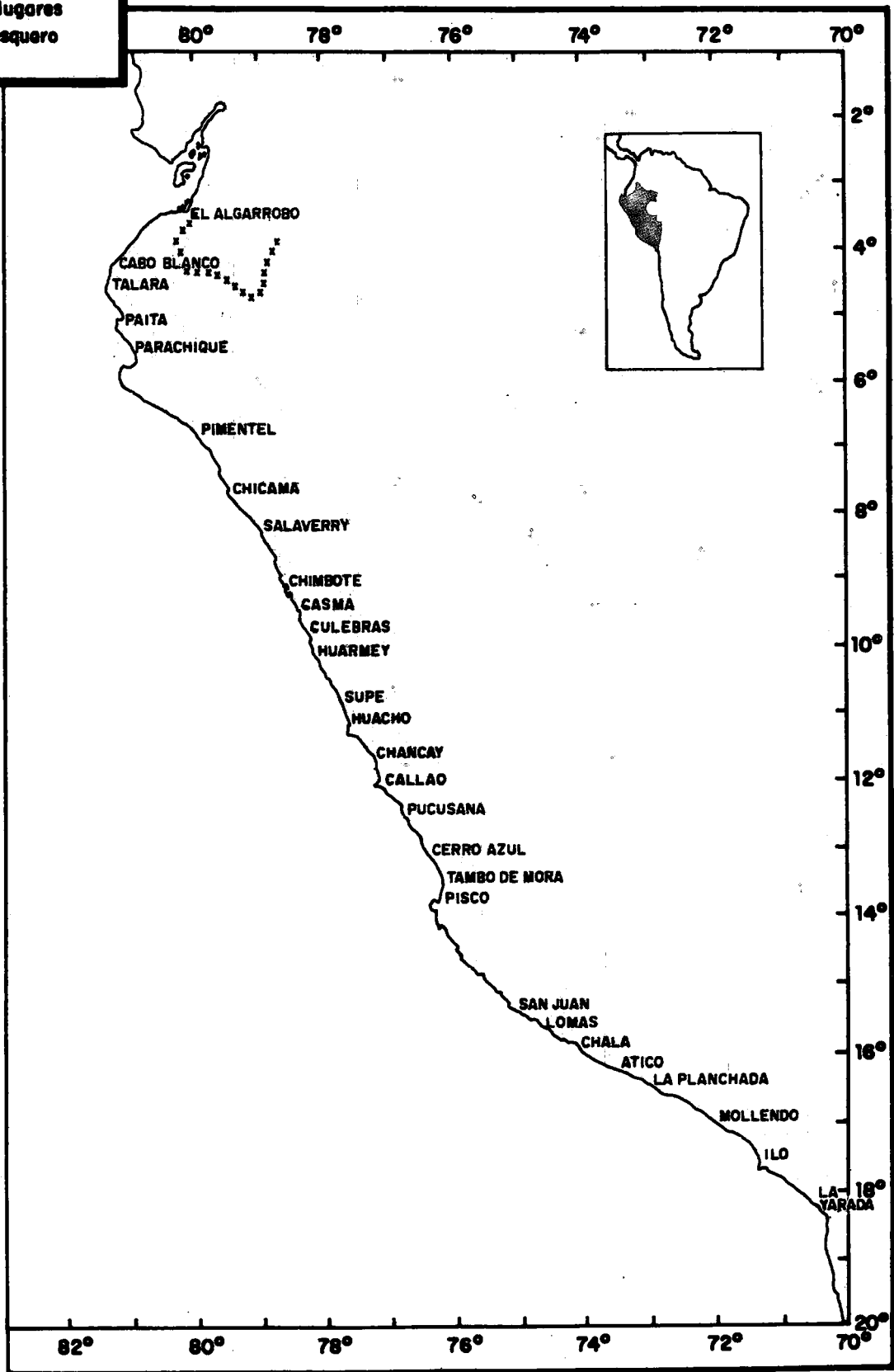
PECES	CHIRICHIGNO, N. Clave para identificar los peces marinos del Perú. Informe N° 44. Instituto del Mar del Perú. Callao-Perú 1974.
	CHIRICHIGNO, N.; W. FISCHER, y C. NAUEN, INFOPESCA. Catálogo de Especies Marinas de Interés Económico Actual o Potencial para América Latina Parte II. Pacífico Centro y Sur-oriental. FAO/PNUD, SIC/82/2, Roma, 1982.
CRUSTACEOS	MENDEZ, M. IMARPE. Crustáceos Decapodos del Mar Peruano: Langostinos, Camarones, Langostas, Cangrejos y Jaivas. Documenta N° 83-84. Año IX Oct.-Dic. 1981 (Edición Extraordinaria). Lima-Perú 1981.
MOLUSCOS	VALDIVIESO, V. y H. ALARCÓN. Los Moluscos en la Pesquería Peruana. Documento N° 91. Año XI. Junio 1983. Lima-Perú 1983.

- ALAMO, V. y V. VALDIVIESO. Lista Sistemática de Moluscos Marinos del Perú. Boletín, Volumen Extraordinario. Instituto del Mar del Perú. Callao - Perú 1987.
- EQUINODERMOS CLARK, H. The Echinoderms of Perú. Bulletin of the Museum of Comparative Zoology at Harvard College. Vol. L II.(17): 321 - 358. USA 1910
- MAMIFEROS MAYORES Y MENORES SLIJPER, E. Whales Hutchinson & co. (Publishers) Ltd. 1962. London 1962.
- ALGAS ACLETO, C. Algas Marinas del Perú de Importancia Económica. Publicación del Museo de Historia Natural Serie de Divulgación N°5: 1 - 85. Lima - Perú 1971.
- LOBOS MARINOS TOVAR, H. y H. FUENTES. Magnitud Poblacional de Lobos Marinos en el Litoral Peruano en Marzo de 1984. Instituto del Mar del Perú. Informe N° 88 ISSN - 0378-7702 Callao, Perú 1984.
- AVES GUANERAS TOVAR, H. Fluctuaciones de Poblaciones de Aves Guaneras en el Litoral Peruano 1960 - 1981 IMARPE. Actas de la Consulta de Expertos para examinar los cambios en la Abundancia y Composición por Especies de Recursos de Peces Neríticos. FAO, Informe de Pesca N° 291. Vol. 3 FIRM/R291. Costa Rica 1983.
- ESTADISTICAS PESQUERAS 1983-1992 FLORES, M; S. VERA; R. MARCELO y E. CHIRINOS. Estadísticas de los desembarques de la Pesquería Marina Peruana 1983-1992. Informe IMARPE N°105, Marzo 1994.
- ESTADISTICAS PESQUERAS 1992-1994 FLORES, M; S. VERA; R. MARCELO y E. CHIRINOS. Estadísticas de los desembarques de la Pesquería Marina Peruana 1992-1993-1994. Informe IMARPE N° 118, Abril 1996

#### **BIBLIOGRAFIA ESTADISTICA REFERENCIAL PARA LOS TOTALES ANUALES OFICIALES DE LOS DESEMBARQUES**

- 1983 Anuario Estadístico Pesquero. MIPE - PERU.
- 1978-1989 Compendio Estadístico Pesquero. MIPE - PERU.
- 1990-1994 Anuario Estadístico Pesquero. MIPE - PERU.

**Carta del Litoral Marino Peruano con los principales lugares de desembarque pesquero**





CUADRO 01

DESEMBARQUES DE LA PESQUERIA MARINA PERUANA POR ESPECIES SEGUN MESES  
PERU 1995 (ENE.-DIC.)  
toneladas

ESPECIES	TOTAL	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.
TOTAL	8 621 374	1 910 401	399 888	393 801	1 233 407	1 073 241	796 896	412 542	105 415	102 447	590 374	877 186	725 776
PECES	8 505 226	1 904 316	397 825	391 291	1 230 712	1 069 035	784 604	388 976	88 066	84 880	578 095	864 950	722 476
Aguja	373	31	4	3	6	32	50	15	91	73	8	11	49
Anchoveta	6 486 322	1 667 481	285 412	230 585	993 841	830 901	649 044	204 234	163	786	487 827	656 118	479 930
Angelote	207	16	14	15	20	20	15	14	25	29	16	5	18
Atún	659	4	1	39	0	178	381	3	14	2	1	2	34
Ayanque	3 996	357	475	978	560	316	152	261	175	137	107	178	300
Bagre	1 756	10	9	18	328	941	340	64	7	7	9	12	11
Barrilete	68	17	11	6	6	2	9	1	0	1	3	2	10
Bereche	36	4	4	7	1	-	-	2	3	2	2	0	11
Bonito	2 789	1 289	584	356	111	69	108	126	33	56	42	13	2
Caballa	30 374	509	915	580	2 622	1 259	5 127	1 938	1 067	890	6 320	4 935	4 212
Cabinza	694	33	31	31	46	38	15	34	38	84	108	116	120
Cabrilla	3 426	109	80	80	99	80	98	87	186	143	865	957	642
Cazón	20	6	2	1	1	0	2	1	2	1	1	2	1
Coco(Suco)	1 932	190	96	250	134	177	130	141	175	93	64	168	314
Cojinoba	1 126	34	14	138	136	75	29	104	99	106	218	115	58
Congrio	774	34	53	52	95	57	72	70	114	71	39	72	45
Corvina dorada	636	18	9	16	142	32	21	54	92	35	114	39	64
Corvina	3 368	15	2	9	34	10	3 246	6	6	16	5	5	14
Chita	185	35	9	20	11	9	13	1	11	15	10	28	23
Espejo	118	1	1	0	1	4	13	14	63	12	0	3	6
Fortuno	6	1	-	-	-	1	1	1	1	0	1	0	0
Guitarra	56	7	2	2	6	6	18	2	3	2	1	1	6
Jurel	307 004	36 113	13 275	30 463	38 441	29 901	24 595	42 600	5 897	18 629	17 091	15 379	34 620
Lenguado	211	13	11	14	18	14	15	16	26	23	17	10	34
Lengueta	2	1	-	1	-	0	0	0	0	0	-	0	0
Lisa	3 540	403	268	696	358	350	164	115	280	137	250	131	388
Lorna	4 297	88	540	342	199	402	298	247	152	784	413	475	357
Machete	3 924	110	405	54	51	28	253	141	65	1 035	747	230	805
Merluza	146 298	9 455	9 158	17 225	23 784	6 793	8 443	7 942	9 214	9 047	11 899	24 958	8 380
Mero	75	2	3	6	4	3	5	9	13	11	9	2	8
Mojarrilla	182	16	30	34	12	8	7	21	5	7	5	17	20
Ojo de uva	27	1	1	1	1	1	3	2	4	5	3	3	2
Pámpano	388	137	16	37	16	15	33	13	17	24	17	24	39
Peje blanco	1 276	71	50	81	140	74	87	104	136	171	151	93	118
Pejerrey	1 360	39	57	53	93	134	135	220	285	116	73	65	90
Perico	1 940	980	721	84	1	51	48	15	1	2	6	0	31
Pez espada	7	-	0	1	-	-	-	0	0	0	1	5	-
Pez volador	46	26	1	-	-	-	-	-	-	-	0	12	7
Pintadilla	97	3	6	8	3	43	5	7	5	5	5	4	3
Raya águila	437	47	26	41	49	20	30	36	47	40	23	50	28
Raya	233	42	23	32	17	10	9	19	28	16	11	14	12

Robalo	26	3	2	2	2	1	2	2	3	3	4	1	1
Sardina	1 187 752	181 644	84 135	97 631	145 028	176 938	64 774	65 585	27 986	26 182	30 903	141 739	145 207
Sierra	339	25	13	12	19	32	93	23	21	25	14	8	54
Tiburón	532	11	31	35	25	93	92	77	18	44	35	34	37
Tollo	1 129	160	73	95	128	84	51	57	66	202	75	43	95
Trambollo	26	2	4	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2
Vocador	1 093	4	0	2	0	0	0	0	97	46	111	680	153
Otros	304 064	4 719	1 248	11 153	24 122	19 831	26 576	64 550	41 330	25 763	20 468	18 189	46 115
<b>MARISCOS</b>	<b>116 138</b>	<b>6 082</b>	<b>2 060</b>	<b>2 508</b>	<b>2 694</b>	<b>4 206</b>	<b>12 292</b>	<b>23 566</b>	<b>17 349</b>	<b>17 567</b>	<b>12 279</b>	<b>12 235</b>	<b>3 300</b>
<b>CRUSTACEOS</b>	<b>4 435</b>	<b>491</b>	<b>445</b>	<b>516</b>	<b>177</b>	<b>451</b>	<b>486</b>	<b>582</b>	<b>431</b>	<b>400</b>	<b>168</b>	<b>240</b>	<b>48</b>
Cangrejo	262	10	11	11	11	15	15	24	38	34	33	30	30
Langosta	15	2	1	1	1	1	3	3	2	1	0	0	0
Langostino	3 608	422	412	502	160	394	410	451	327	326	14	183	7
Otros	550	57	21	2	5	41	58	104	64	39	121	27	11
<b>MOLUSCOS</b>	<b>111 604</b>	<b>5 591</b>	<b>1 614</b>	<b>1 992</b>	<b>2 517</b>	<b>3 754</b>	<b>11 806</b>	<b>22 982</b>	<b>16 913</b>	<b>17 155</b>	<b>12 092</b>	<b>11 950</b>	<b>3 238</b>
Abalón	751	85	76	94	37	136	49	53	64	49	16	11	81
Almeja	114	10	12	6	9	13	12	17	12	7	7	3	6
Calamar	4 434	47	13	28	34	445	665	919	802	698	224	462	97
Caracol	2 173	155	245	183	212	236	244	208	243	239	95	46	67
Chanque	23	13	5	0	0	0	0	0	1	0	1	1	2
Choro	3 526	205	257	275	281	262	269	276	426	501	330	191	253
Concha abanico	7 800	2 582	551	196	64	69	71	71	100	462	2 475	292	867
Concha negra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Concha rayada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Conchas	3	0	0	0	0	1	0	-	-	-	2	0	-
Lapa	72	7	1	1	0	4	7	10	9	14	12	2	5
Macha	46	4	1	7	0	2	4	-	5	1	8	12	2
Mejillón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pota	92 373	2 464	424	1 177	1 866	2 558	10 450	21 402	15 226	15 146	8 906	10 913	1 841
Pulpo	280	19	27	24	14	27	35	26	23	38	16	16	15
Otros	9	-	2	1	-	1	-	-	2	0	0	1	2
<b>EQUINODERMOS</b>	<b>99</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>19</b>	<b>45</b>	<b>14</b>
Erizo	99	0	1	-	0	1	0	2	5	12	19	45	14
<b>QUELONIOS</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>
Tortuga	2	1	1	0	-	-	-	0	0	0	0	0	-
<b>MAMIFEROS</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
Tonino	8	2	2	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0
<b>VEGETALES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPECIES</b>	<b>TOTAL</b>	<b>Ene.</b>	<b>Feb.</b>	<b>Mar.</b>	<b>Abr.</b>	<b>May.</b>	<b>Jun.</b>	<b>Jul.</b>	<b>Ago.</b>	<b>Set.</b>	<b>Oct.</b>	<b>Nov.</b>	<b>Dic.</b>

Fuente : Ministerio de Pesquería - Empresas Pesqueras - Capitanías de Puerto - IMARPE.  
Procesamiento : Oficina de Estadística e Informática del IMARPE.

MFP-SVD-RMP-ECHP/setiembre 1996.

CUADRO 02  
 DESEMBARQUES DE LA PESQUERIA MARINA PERUANA  
 POR LUGARES (Puertos) SEGUN MESES  
 PERU 1995 (ENE.-DIC.)  
 toneladas

LUGARES	TOTAL	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.
TOTAL	8 621 374	1 910 401	399 888	393 801	1 233 407	1 073 241	796 896	412 542	105 415	102 447	590 374	877 186	725 776
El Algarrobo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pto. Pizarro	4 113	199	102	200	243	207	405	372	536	541	435	206	667
Bocana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciña. Cruz	5 985	287	513	543	336	613	733	672	357	784	616	413	118
Ciña. Grau	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Zorritos	4 008	244	269	428	126	288	541	644	476	587	124	191	90
Bocapán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Acapulco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pta. Mero	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pta. Cancas	2 554	163	53	62	306	453	253	299	309	218	164	192	82
Pta. Negra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Máncora	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Los Organos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
El Ñuro	207	-	-	-	41	-	-	-	106	60	-	-	-
Cabo Blanco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lobitos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talara	6 864	171	272	206	104	545	1 104	1 626	806	373	438	520	699
Negritos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Paita	927 693	68 792	50 953	97 248	70 303	126 011	98 579	87 821	42 082	43 545	70 953	64 217	107 189
Parachique	371 553	13 104	31 605	33 194	12 881	62 407	31 875	40 564	24 726	26 480	36 768	18 307	39 642
San José	1 334	174	187	91	156	38	53	55	92	217	102	88	81
Pimentel	619	203	82	118	58	13	11	14	16	31	17	25	31
Santa Rosa	23 429	3 927	3 685	3 639	1 838	1 251	1 054	952	1 420	1 400	1 937	1 145	1 181
Pacasmayo	16 463	-	-	-	10 659	-	-	-	-	-	-	5 804	-
Chicama	438 751	40 316	-	1 100	34 961	95 032	39 864	21 708	-	-	96 696	74 139	34 935
Huanchaco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huanchaquito	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salaverry	68 677	12	574 428	531	8 229	10 087	8 663	2 964	-	75	13 668	10 609	849
Ciña. Mori	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coishco	491 242	88 758	14 722	14 259	75 679	26 856	31 335	28 040	2 751	3 042	52 807	68 795	84 198
Chimbote	1 575 703	451 876	11 512	10 667	239 385	101 425	102 997	96 329	5 742	6 284	135 588	228 266	185 632
Samanco	2 675	274	188	71	80	111	142	-	-	-	-	69	1 740
Casma	244 599	79 933	24	21	25 432	8 733	17 686	16 288	146	106	15 702	34 056	46 472
Culebras	41	-	-	-	-	32	1	2	-	6	-	-	-
Huarmey	276 070	119 156	2	-	23 525	12 830	26 288	6 115	-	25	5 344	53 667	29 118
Pto. Chico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Supé	183 433	84 952	4	50	9 571	9 045	12 474	7 864	-	-	21 674	23 905	13 894
Ciña. Vidal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Végueta	189 314	73 813	9	7	25 367	16 826	10 687	6 543	0	0	16 600	21 236	18 226
Carquín	223	6	7	22	162	12	6	5	3	0	-	-	-
Huacho	233 526	87 494	753	315	27 069	26 598	41 682	6 155	360	389	11 645	18 648	12 418
Chancay	729 194	217 382	100	65	129 713	165 820	57 098	16 028	7	20	42 309	69 342	31 310

Ancón	27	-	-	-	-	-	-	-	27	-	-	-	-
Callao	185 524	59 327	485	104	31 266	47 545	16 352	4 613	29	20	7 761	13 319	4 703
TPZ Callao	679	97	66	-	-	-	-	31	74	67	108	126	110
Artesanal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chorrillos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pucusana	72 540	20 871	-	301	16 761	11 658	7 261	572	68	53	4 298	9 843	854
Chilca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cerro Azul	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tambo de Mora	289 705	43 149	-	-	110 491	68 857	36 659	-	-	-	5 636	18 273	6 640
Pisco	1 128 926	274 484	211	227	339 826	222 991	126 809	2 441	38	20	35 443	82 604	43 832
San Andrés	2 031	63	121	189	147	173	220	188	287	278	162	80	123
La Puntilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
El Chaco	1 212	41	60	87	94	104	101	108	120	141	128	114	114
El Chaco-Lagu.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lagunilla	1 383	110	172	101	123	112	91	100	93	110	123	138	110
Laguna Grande	5 504	2 653	727	336	204	199	178	179	295	320	179	87	147
San Juan	506	204	61	181	0	-	2	-	1	31	-	26	-
Lomas	53	6	7	10	0	13	6	-	-	-	-	11	-
Chala	5	1	-	-	-	2	0	1	1	-	-	-	-
Atico	59 534	1 454	24 981	24 638	5 392	1 714	648	-	-	1	3	-	703
La Planchada	128 161	5 326	46 609	39 146	20 570	10 055	-	472	-	-	-	-	5 983
Ocoña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Camaná	5	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-
Quilca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Matarani	199 290	40 949	58 413	55 223	918	3 082	11 583	10 103	971	65	2 456	15 499	28
Mollendo	29 022	19 484	-	1	-	-	-	5 714	-	-	-	-	3 823
Ilo	609 664	93 705	149 107	106 847	6 771	38 769	104 226	25 879	6 186	281	194	30 301	47 398
Ite	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vila Vila	436	212	20	17	8	23	14	19	32	62	7	9	13
Ite-Meca-VV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Los Palos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Playa Llostay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Yarada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	23	-	-	-	-	2	13	4	4	-	-	-	-
BARCOS AR. FAC.	28 064	2 091	3 294	3 062	2 925	1 226	1 273	2 606	3 193	2 456	2 226	2 635	1 077
BARCOS C. POTE.	80 808	2 376	84	494	1 687	1 480	7 927	18 452	14 060	14 359	8 063	10 281	1 545
LUGARES	TOTAL	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.

Fuente : Ministerio de Pesquería - Empresas Pesqueras - Capitanías de Puerto - IMARPE.  
 Procesamiento : Oficina de Estadística e Informática del IMARPE.

MFP-SVD-RMP-ECHP/setiembre 1996.

## CUADRO 03-01

DESEMBARQUES DE LA PESQUERIA MARINA PERUANA  
 POR ESPECIES SEGUN LUGARES (Puertos)  
 PERU 1995 (ENE.-DIC.)  
 toneladas

ESPECIES	TOTAL	El Algarrobo	Puerto Pizarro	Bocana	Cita. Cruz	Cita. Grau	Zorritos	Bocapán	Acapulco	Punta Mero	Punta Cancas	Punta Negra	Máncora
TOTAL	8 621 374	-	4 113	-	5 985	1	4 008	-	-	-	2 554	-	1
PESCADOS	8 505 226	-	3 953	-	3 039	1	1 360	-	-	-	2 483	-	-
Aguja	373	-	169	-	45	-	60	-	-	-	88	-	-
Anchoveta	6 486 322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angelote	207	-	114	-	63	-	8	-	-	-	7	-	-
Atún	659	-	28	-	65	-	98	-	-	-	28	-	-
Ayanque	3 996	-	206	-	39	-	13	-	-	-	86	-	-
Bagre	1 756	-	15	-	4	0	4	-	-	-	8	-	-
Barrilete	68	-	16	-	10	-	26	-	-	-	13	-	-
Bereche	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bonito	2 789	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Caballa	30 374	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
Cabinza	694	-	6	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-
Cabrilla	3 426	-	232	-	34	0	323	-	-	-	25	-	-
Cazón	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coco(Suco)	1 932	-	319	-	143	-	29	-	-	-	52	-	-
Cojinoba	1 126	-	-	-	1	-	25	-	-	-	14	-	-
Congrio	774	-	58	-	227	-	55	-	-	-	310	-	-
Corvina dorada	636	-	311	-	30	0	151	-	-	-	144	-	-
Corvina	3 368	-	27	-	4	-	51	-	-	-	22	-	-
Chita	185	-	62	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-
Espejo	118	-	61	-	19	-	2	-	-	-	36	-	-
Fortuno	6	-	2	-	1	-	0	-	-	-	2	-	-
Guitarra	56	-	0	-	4	-	-	-	-	-	0	-	-
Jurel	307 004	-	3	-	5	-	2	-	-	-	878	-	-
Lenguado	211	-	105	-	25	-	1	-	-	-	0	-	-
Lengüeta	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lisa	3 540	-	1	-	0	-	7	-	-	-	231	-	-
Lorna	4 297	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Machete	3 924	-	5	-	1 357	-	8	-	-	-	110	-	-
Merluza	146 298	-	-	-	159	-	156	-	-	-	7	-	-
Mero	75	-	43	-	4	0	16	-	-	-	10	-	-
Mojarrilla	182	-	16	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Ojo de uva	27	-	9	-	0	-	11	-	-	-	4	-	-
Pámpano	388	-	59	-	10	-	15	-	-	-	2	-	-
Peje blanco	1 276	-	790	-	299	1	16	-	-	-	28	-	-
Pejerrey	1 360	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Perico	1 940	-	6	-	179	0	5	-	-	-	3	-	-
Pez espada	7	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-
Pez volador	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pintadilla	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Raya águila	437	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Raya	233	-	14	-	8	-	4	-	-	-	12	-	-

Robalo	26	-	23	-	0	-	1	-	-	-	2	-	-
Sardina	1 187 752	-	-	-	-	-	0	-	-	-	20	-	-
Sierra	339	-	188	-	32	0	83	-	-	-	33	-	-
Tiburón	532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tollo	1 129	-	232	-	36	0	52	-	-	-	58	-	-
Trambollo	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vocador	1 093	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	304 064	-	833	-	236	0	138	-	-	-	247	-	-
<hr/>													
MARISCOS	116 138	-	160	-	2 946	0	2 648	-	-	-	71	-	1
CRUSTACEOS	4 435	-	119	-	1 061	0	2 334	-	-	-	-	-	-
Cangrejo	262	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Langosta	15	-	7	-	2	0	0	-	-	-	-	-	-
Langostino	3 608	-	112	-	946	0	2 334	-	-	-	-	-	-
Otros	550	-	-	-	113	-	-	-	-	-	-	-	-
MOLUSCOS	111 604	-	41	-	1 885	-	314	-	-	-	71	-	1
Abalón	751	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Almeja	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calamar	4 434	-	41	-	96	-	24	-	-	-	-	-	-
Caracol	2 173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chanque	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Choro	3 526	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Concha abanico	7 800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Concha negra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Concha rayada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Conchas	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lapa	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Macha	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mejillón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pota	92 373	-	-	-	1 789	-	290	-	-	-	71	-	1
Pulpo	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EQUINODERMOS	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Erizo	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<hr/>													
QUELONIOS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tortuga	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<hr/>													
MAMIFEROS	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tonino	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<hr/>													
VEGETALES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<hr/>													
ESPECIES	TOTAL	Ei	Puerto	Bocana	Cita.	Cita.	Zorritos	Bocapán	Acapulco	Punta	Punta	Punta	Máncora
		Algarrobo	Pizarro		Cruz	Grau				Mero	Cancas	Negra	

Fuente : Ministerio de Pesquería - Empresas Pesqueras - Capitanías de Puerto - IMARPE  
 Procesamiento : Oficina de Estadística e Informática del IMARPE.

MFP-SVD-RMP-ECHP/setiembre 1996.

## CUADRO 03-02

DESEMBARQUES DE LA PESQUERIA MARINA PERUANA  
 POR ESPECIES SEGUN LUGARES (Puertos)  
 PERU 1995 (ENE.-DIC.)  
 toneladas

ESPECIES	TOTAL	Los Organos	El Nuro	Cabo Blanco	Lobitos	Talara	Negritos	Paita	Parachique	San José	Pimentel	Santa Rosa	Pacasmayo
TOTAL	8 621 374	-	207	-	-	6 864	-	927 693	371 553	1 334	619	23 429	16 463
PESCADOS	8 505 226	-	207	-	-	1 679	-	917 892	370 354	1 309	604	23 368	16 463
Aguja	373	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1	10	-
Anchoveta	6 486 322	-	-	-	-	-	-	107 977	101 681	1	0	3	9 566
Angelote	207	-	-	-	-	-	-	2	-	12	0	0	-
Atún	659	-	-	-	-	-	-	290	148	0	-	-	-
Ayanque	3 996	-	-	-	-	-	-	606	-	50	87	2 690	-
Bagre	1 756	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	78	-
Barrilete	68	-	-	-	-	-	-	-	3	0	-	-	-
Bereche	36	-	-	-	-	-	-	36	-	-	-	-	-
Bonito	2 789	-	-	-	-	-	-	163	72	3	21	1 872	-
Caballa	30 374	-	-	-	-	-	-	18 744	241	1	45	597	-
Cabinza	694	-	-	-	-	-	-	-	-	0	2	52	-
Cabrilla	3 426	-	-	-	-	-	-	786	-	3	108	1 814	-
Cazón	20	-	-	-	-	-	-	-	-	13	4	0	-
Coco(Suco)	1 932	-	-	-	-	-	-	572	-	57	40	664	-
Cojinoba	1 126	-	-	-	-	-	-	49	-	0	1	410	-
Congrio	774	-	-	-	-	-	-	107	-	1	1	0	-
Corvina dorada	636	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Corvina	3 368	-	-	-	-	-	-	3 236	-	0	-	0	-
Chita	185	-	-	-	-	-	-	2	-	5	5	92	-
Espejo	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fortuno	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guitarra	56	-	-	-	-	-	-	28	-	12	1	0	-
Jurel	307 004	-	-	-	-	10	-	204 907	3 765	5	0	4 779	-
Lenguado	211	-	-	-	-	-	-	27	-	16	2	6	-
Lengüeta	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	0	0	-
Lisa	3 540	-	-	-	-	-	-	666	1	131	17	1 715	-
Lorna	4 297	-	-	-	-	11	-	1	36	42	42	1 965	-
Machete	3 924	-	-	-	-	-	-	134	1 470	1	1	32	-
Merluza	146 298	-	207	-	-	1 316	-	102 991	-	1	0	29	-
Mero	75	-	-	-	-	-	-	0	-	0	2	0	-
Mojarrilla	182	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	129	-
Ojo de uva	27	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
Pámpano	388	-	-	-	-	-	-	41	-	12	1	242	-
Peje blanco	1 276	-	-	-	-	-	-	142	-	0	0	0	-
Pejerrey	1 360	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
Perico	1 940	-	-	-	-	49	-	1 133	49	8	8	58	-
Pez espada	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pez volador	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pintadilla	97	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	7	-
Raya águila	437	-	-	-	-	-	-	-	-	350	3	10	-
Raya	233	-	-	-	-	-	-	6	-	81	9	19	-

Robalo	26	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	-
Sardina	1 187 752	-	-	-	-	293	-	381 603	159 223	1	8	5 970	6 897
Sierra	339	-	-	-	-	-	-	1	-	0	-	2	-
Tiburón	532	-	-	-	-	-	-	182	-	21	10	2	-
Tollo	1 129	-	-	-	-	-	-	138	0	360	162	8	-
Trambollo	26	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	0	-
Vocador	1 093	-	-	-	-	-	-	983	-	0	0	0	-
Otros	304 064	-	-	-	-	-	-	92 337	103 665	116	14	113	-
<b>MARISCOS</b>	<b>116 138</b>	-	-	-	-	<b>5 185</b>	-	<b>9 801</b>	<b>1 199</b>	<b>17</b>	<b>14</b>	<b>61</b>	-
<b>CRUSTACEOS</b>	<b>4 435</b>	-	-	-	-	-	-	<b>143</b>	<b>326</b>	<b>17</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	-
Cangrejo	262	-	-	-	-	-	-	-	-	0	14	1	-
Langosta	15	-	-	-	-	-	-	0	-	0	0	0	-
Langostino	3 608	-	-	-	-	-	-	143	66	-	-	-	-
Otros	550	-	-	-	-	-	-	-	260	17	0	7	-
<b>MOLUSCOS</b>	<b>111 604</b>	-	-	-	-	<b>5 185</b>	-	<b>9 658</b>	<b>873</b>	-	<b>0</b>	<b>53</b>	-
Abalón	751	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-
Almeja	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calamar	4 434	-	-	-	-	259	-	1 377	700	0	3	-	-
Caracol	2 173	-	-	-	-	23	-	63	1	-	-	-	-
Chanque	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Choro	3 526	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Concha abanico	7 800	-	-	-	-	-	-	3 841	37	-	-	-	-
Concha negra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Concha rayada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Conchas	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
Lapa	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-
Macha	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-
Mejillón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pota	92 373	-	-	-	-	4 903	-	4 376	135	-	-	-	-
Pulpo	280	-	-	-	-	-	-	1	-	-	0	2	-
Otros	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EQUINODERMOS</b>	<b>99</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Erizo	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>QUELONIOS</b>	<b>2</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>2</b>	-	-	-
Tortuga	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
<b>MAMIFEROS</b>	<b>8</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	-
Tonino	8	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	0	-
<b>VEGETALES</b>	<b>-</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPECIES</b>	<b>TOTAL</b>	<b>Los</b>	<b>El Nuro</b>	<b>Cabo</b>	<b>Lobitos</b>	<b>Talara</b>	<b>Negritos</b>	<b>Paita</b>	<b>Parachique</b>	<b>San</b>	<b>Pimentel</b>	<b>Santa</b>	<b>Pacasmayo</b>
		<b>Organos</b>		<b>Blanco</b>						<b>José</b>		<b>Rosa</b>	

Fuente : Ministerio de Pesquería - Empresas Pesqueras - Capitanías de Puerto - IMARPE  
Procesamiento : Oficina de Estadística e Informática del IMARPE.

MFP-SVD-RMP-ECHP/setiembre 1996.



## CUADRO 03-03

DESEMBARQUES DE LA PESQUERIA MARINA PERUANA  
 POR ESPECIES SEGUN LUGARES (Puertos)  
 PERU 1995 (ENE.-DIC.)  
 toneladas

ESPECIES	TOTAL	Chicama	Huanchaco	Huancha- quito	Salaverry	Clla. Mori	Coishco	Chimbote	Samanco	Casma	Culebras	Huarmey	Puerto Chico
TOTAL	8 621 374	438 751	-	-	68 677	-	491 242	1 575 703	2 675	244 599	41	276 070	-
PESCADOS	8 505 226	438 751	-	-	68 676	-	491 242	1 574 202	2 553	244 070	11	276 057	-
Aguja	373	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anchoveta	6 486 322	393 194	-	-	64 074	-	309 360	1 110 053	1 660	201 659	-	273 946	-
Angelote	207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Atún	659	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ayanque	3 996	-	-	-	-	-	-	38	147	0	-	-	-
Bagre	1 756	-	-	-	-	-	-	1 644	-	-	-	-	-
Barrilete	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bereche	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bonito	2 789	-	-	-	6	-	15	116	6	2	-	-	-
Caballa	30 374	-	-	-	62	-	916	9 017	35	1	2	-	-
Cabinza	694	-	-	-	-	-	-	41	10	8	-	-	-
Cabrilla	3 426	-	-	-	-	-	-	17	1	0	-	-	-
Cazón	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coco(Suco)	1 932	-	-	-	-	-	-	5	13	-	-	-	-
Cojinoba	1 126	-	-	-	-	-	-	22	0	21	-	-	-
Congrio	774	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-
Corvina dorada	636	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Corvina	3 368	-	-	-	-	-	-	0	-	0	-	-	-
Chita	185	-	-	-	-	-	-	4	0	0	-	-	-
Espejo	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fortuno	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guitarra	56	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Jurel	307 004	15 458	-	-	157	-	3 311	46 760	17	25 862	3	-	-
Lenguado	211	-	-	-	-	-	-	9	-	2	-	-	-
Lengüeta	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lisa	3 540	-	-	-	19	-	-	189	25	5	-	-	-
Lorna	4 297	-	-	-	-	-	-	576	30	29	-	-	-
Machete	3 924	-	-	-	-	-	-	129	5	2	-	-	-
Merluza	146 298	1 542	-	-	145	-	70	10 972	-	573	-	-	-
Mero	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mojarrilla	182	-	-	-	-	-	-	2	10	-	-	-	-
Ojo de uva	27	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Pámpano	388	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
Peje blanco	1 276	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Pejerrey	1 360	-	-	-	-	-	-	72	44	32	-	69	-
Perico	1 940	-	-	-	-	-	-	67	2	-	-	-	-
Pez espada	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pez volador	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pintadilla	97	-	-	-	-	-	-	6	0	3	-	-	-
Raya águila	437	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Raya	233	-	-	-	-	-	-	8	0	-	-	-	-

Robalo	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sardina	1 187 752	28 172	-	-	4 190	-	164 031	387 881	496	11 988	6	2 042	-
Sierra	339	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tiburón	532	-	-	-	-	-	-	110	49	-	-	-	-
Tollo	1 129	-	-	-	-	-	-	61	-	0	-	-	-
Trambollo	26	-	-	-	-	-	-	0	-	0	-	-	-
Vocador	1 093	-	-	-	-	-	-	110	-	-	-	-	-
Otros	304 064	385	-	-	23	-	13 539	6 290	0	3 882	-	-	-
<b>MARISCOS</b>	<b>116 138</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1 501</b>	<b>122</b>	<b>529</b>	<b>30</b>	<b>13</b>	<b>-</b>
<b>CRUSTACEOS</b>	<b>4 435</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Cangrejo	262	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Langosta	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Langostino	3 608	-	-	-	1	-	-	-	0	-	-	-	-
Otros	550	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>MOLUSCOS</b>	<b>111 604</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1 501</b>	<b>122</b>	<b>529</b>	<b>30</b>	<b>13</b>	<b>-</b>
Abalón	751	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Almeja	114	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Calamar	4 434	-	-	-	-	-	-	909	54	373	30	13	-
Caracol	2 173	-	-	-	-	-	-	520	68	142	-	-	-
Chanque	23	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Choro	3 526	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Concha abanico	7 800	-	-	-	-	-	-	37	-	4	-	-	-
Concha negra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Concha rayada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Conchas	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lapa	72	-	-	-	-	-	-	0	-	3	-	-	-
Macha	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mejillón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pota	92 373	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pulpo	280	-	-	-	-	-	-	33	-	7	-	-	-
Otros	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EQUINODERMOS</b>	<b>99</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Erizo	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>QUELONIOS</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Tortuga	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>MAMIFEROS</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Tonino	8	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
<b>VEGETALES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPECIES</b>	<b>TOTAL</b>	<b>Chicama</b>	<b>Huanchaco</b>	<b>Huancha- quito</b>	<b>Salaverry</b>	<b>Cita. Mori</b>	<b>Coishco</b>	<b>Chimbote</b>	<b>Samanco</b>	<b>Casma</b>	<b>Culebras</b>	<b>Huarmey</b>	<b>Puerto Chico</b>

Fuente : Ministerio de Pesquería - Empresas Pesqueras - Capitanías de Puerto - IMARPE  
 Procesamiento : Oficina de Estadística e Informática del IMARPE.

MFP-SVD-RMP-ECHP/setiembre 1996.

## CUADRO 03-04

DESEMBARQUES DE LA PESQUERIA MARINA PERUANA  
 POR ESPECIES SEGUN LUGARES (Puertos)  
 PERU 1995 (ENE.-DIC.)  
 toneladas

ESPECIES	TOTAL	Supe	Ciña. Vidal	Végueta	Carquín	Huacho	Chancay	Ancón	Callao	TPZ Callao	Artesanal	Chorrillos	Pucusana
TOTAL	8 621 374	183 433	-	189 314	223	233 526	729 194	27	185 524	679	-	-	72 540
PESCADOS	8 505 226	183 433	-	189 314	183	232 642	729 194	27	185 467	679	-	-	72 540
Aguja	373	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Anchoveta	6 486 322	181 988	-	186 771	-	227 644	711 533	-	179 541	-	-	-	72 016
Angelote	207	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Atún	659	-	-	-	-	0	-	-	2	-	-	-	-
Ayanque	3 996	-	-	0	1	19	-	-	-	12	-	-	-
Bagre	1 756	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrilete	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bereche	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bonito	2 789	-	-	-	-	355	-	-	26	0	-	-	-
Caballa	30 374	-	-	-	-	27	-	-	13	5	-	-	-
Cabinza	694	-	-	0	0	136	-	-	9	192	-	-	38
Cabrilla	3 426	-	-	-	3	11	-	-	-	4	-	-	-
Cazón	20	-	-	-	0	3	-	-	-	-	-	-	-
Coco(Suco)	1 932	-	-	0	3	19	-	-	-	12	-	-	-
Cojinoba	1 126	-	-	0	1	69	-	-	3	33	-	-	-
Congrio	774	-	-	-	0	4	-	-	3	0	-	-	-
Corvina dorada	636	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Corvina	3 368	-	-	0	2	3	-	-	3	-	-	-	-
Chita	185	-	-	0	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Espejo	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fortuno	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guitarra	56	-	-	-	0	9	-	-	-	0	-	-	-
Jurel	307 004	25	-	-	0	10	-	-	30	8	-	-	10
Lenguado	211	-	-	0	1	5	-	-	3	1	-	-	-
Lengüeta	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lisa	3 540	-	-	29	13	263	-	-	7	82	-	-	-
Lorna	4 297	-	-	3	75	963	13	-	18	169	-	-	208
Machete	3 924	61	-	-	3	260	77	-	-	64	-	-	146
Merluza	146 298	-	-	-	-	-	-	-	47	-	-	-	-
Mero	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mojarrilla	182	-	-	0	1	12	-	-	-	-	-	-	-
Ojo de uva	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pámpano	388	-	-	0	0	2	-	-	-	-	-	-	-
Peje blanco	1 276	-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
Pejerrey	1 360	-	-	10	74	336	-	27	12	49	-	-	111
Perico	1 940	-	-	-	-	2	-	-	5	1	-	-	-
Pez espada	7	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
Pez volador	46	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-
Pintadilla	97	-	-	0	1	1	-	-	-	0	-	-	-
Raya águila	437	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Raya	233	-	-	-	2	63	-	-	-	4	-	-	-

Robalo	26	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Sardina	1 187 752	1 359	-	2 500	-	2 044	17 571	-	5 647	33	-	-	11
Sierra	339	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tiburón	532	-	-	-	0	12	-	-	5	1	-	-	-
Tollo	1 129	-	-	-	-	4	-	-	4	0	-	-	-
Trambollo	26	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Vocador	1 093	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	304 064	-	-	1	2	363	-	-	83	3	-	-	-
<hr/>													
MARISCOS	116 138	-	-	-	40	884	-	-	57	0	-	-	-
CRUSTACEOS	4 435	-	-	-	4	73	-	-	11	-	-	-	-
Cangrejo	262	-	-	-	-	0	-	-	1	-	-	-	-
Langosta	15	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
Langostino	3 608	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
Otros	550	-	-	-	4	73	-	-	-	-	-	-	-
MOLUSCOS	111 604	-	-	-	36	811	-	-	46	0	-	-	-
Abalón	751	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
Almeja	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calamar	4 434	-	-	-	9	541	-	-	5	-	-	-	-
Caracol	2 173	-	-	-	27	268	-	-	31	-	-	-	-
Chanque	23	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Choro	3 526	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
Concha abanico	7 800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Concha negra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Concha rayada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Conchas	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
Lapa	72	-	-	-	0	1	-	-	-	-	-	-	-
Macha	46	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Mejillón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pota	92 373	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pulpo	280	-	-	-	0	1	-	-	2	0	-	-	-
Otros	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EQUINODERMOS	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Erizo	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<hr/>													
QUELONIOS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tortuga	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<hr/>													
MAMIFEROS	8	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Tonino	8	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
<hr/>													
VEGETALES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<hr/>													
ESPECIES	TOTAL	Supe	Cita. Vidal	Végueta	Carquín	Huacho	Chancay	Ancón	Callao	TPZ Callao	Artesanal	Chorrillos	Pucusana

Fuente : Ministerio de Pesquería - Empresas Pesqueras - Capitanías de Puerto - IMARPE  
 Procesamiento : Oficina de Estadística e Informática del IMARPE.

MFP-SVD-RMP-ECHP/setiembre 1996.

## CUADRO 03-05

DESEMBARQUES DE LA PESQUERIA MARINA PERUANA  
 POR ESPECIES SEGUN LUGARES (Puertos)  
 PERU 1995 (ENE.-DIC.)  
 toneladas

ESPECIES	TOTAL	Chilca	Cerro Azul	Tambo Mora	Pisco	San Andrés	La Puntilla	El Chaco	El Chaco-Lagunilla	Lagunilla Grande	Laguna	San Juan	Lomas
TOTAL	8 621 374	-	-	289 705	1 128 926	2 031	-	1 212	-	1 383	5 504	506	53
PESCADOS	8 505 226	-	-	289 705	1 128 793	1 139	-	33	-	289	-	489	11
Aguja	373	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Anchoveta	6 486 322	-	-	289 705	1 124 852	-	-	-	-	65	-	-	-
Angelote	207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Atún	659	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ayanque	3 996	-	-	-	-	2	-	-	-	0	-	-	-
Bagre	1 756	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrilete	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bereche	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bonito	2 789	-	-	-	-	104	-	-	-	-	-	-	-
Caballa	30 374	-	-	-	-	7	-	-	-	0	-	-	-
Cabinza	694	-	-	-	-	82	-	6	-	3	-	-	-
Cabrilla	3 426	-	-	-	-	51	-	-	-	2	-	-	-
Cazón	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coco(Suco)	1 932	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Cojinoba	1 126	-	-	-	-	78	-	-	-	3	-	-	-
Congrio	774	-	-	-	-	1	-	-	-	0	-	-	-
Corvina dorada	636	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Corvina	3 368	-	-	-	-	5	-	-	-	1	-	-	-
Chita	185	-	-	-	-	8	-	0	-	1	-	-	-
Espejo	118	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Fortuno	6	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Guitarra	56	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Jurel	307 004	-	-	-	15	94	-	-	-	5	-	-	-
Lenguado	211	-	-	-	-	6	-	0	-	1	-	-	-
Lengüeta	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lisa	3 540	-	-	-	-	121	-	4	-	8	-	-	-
Lorna	4 297	-	-	-	-	10	-	-	-	82	-	-	-
Machete	3 924	-	-	-	-	7	-	1	-	-	-	4	-
Merluza	146 298	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mero	75	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Mojarrilla	182	-	-	-	-	3	-	-	-	2	-	-	-
Ojo de uva	27	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-
Pámpano	388	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Peje blanco	1 276	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Pejerrey	1 360	-	-	-	25	408	-	22	-	21	-	-	-
Perico	1 940	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Pez espada	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pez volador	46	-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
Pintadilla	97	-	-	-	-	23	-	-	-	5	-	-	-
Raya águila	437	-	-	-	-	64	-	-	-	10	-	-	-
Raya	233	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Robalo	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sardina	1 187 752	-	-	-	3 667	0	-	-	-	72	-	485	11
Sierra	339	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Tiburón	532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tollo	1 129	-	-	-	-	7	-	-	-	3	-	-	-
Trambollos	26	-	-	-	-	23	-	-	-	1	-	-	-
Vocador	1 093	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	304 064	-	-	-	234	26	-	-	-	2	-	-	-
<b>MARISCOS</b>	<b>116 138</b>	-	-	-	<b>133</b>	<b>891</b>	-	<b>1 179</b>	-	<b>1 094</b>	<b>5 504</b>	<b>17</b>	<b>42</b>
<b>CRUSTACEOS</b>	<b>4 435</b>	-	-	-	<b>18</b>	<b>51</b>	-	<b>40</b>	-	<b>29</b>	<b>184</b>	-	-
Cangrejo	262	-	-	-	-	51	-	40	-	29	126	-	-
Langosta	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Langostino	3 608	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	550	-	-	-	18	-	-	-	-	-	58	-	-
<b>MOLUSCOS</b>	<b>111 604</b>	-	-	-	<b>115</b>	<b>838</b>	-	<b>1 139</b>	-	<b>1 061</b>	<b>5 228</b>	<b>17</b>	<b>42</b>
Abalón	751	-	-	-	11	2	-	-	-	3	-	3	28
Almeja	114	-	-	-	-	0	-	-	-	4	108	-	-
Calamar	4 434	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Caracol	2 173	-	-	-	17	552	-	10	-	212	113	-	-
Chanque	23	-	-	-	-	4	-	-	-	2	-	-	-
Choro	3 526	-	-	-	6	51	-	1 109	-	745	1 362	14	-
Concha abanico	7 800	-	-	-	78	70	-	20	-	72	3 641	-	-
Concha negra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Concha rayada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Conchas	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lapa	72	-	-	-	-	6	-	-	-	6	-	-	-
Macha	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
Mejillón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pota	92 373	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pulpo	280	-	-	-	3	153	-	-	-	17	-	-	-
Otros	9	-	-	-	-	0	-	-	-	-	4	-	-
<b>EQUINODERMOS</b>	<b>99</b>	-	-	-	-	<b>2</b>	-	-	-	<b>4</b>	<b>92</b>	-	-
Erizo	99	-	-	-	-	2	-	-	-	4	92	-	-
<b>QUELONIOS</b>	<b>2</b>	-	-	-	-	<b>0</b>	-	-	-	-	-	-	-
Tortuga	2	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
<b>MAMIFEROS</b>	<b>8</b>	-	-	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-
Tonino	8	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
<b>VEGETALES</b>	<b>-</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPECIES</b>	<b>TOTAL</b>	<b>Chilca</b>	<b>Cerro Azul</b>	<b>Tambo Mora</b>	<b>Pisco</b>	<b>San Andrés</b>	<b>La Puntilla</b>	<b>El Chaco</b>	<b>El Chaco-Lagunilla</b>	<b>Lagunilla</b>	<b>Laguna Grande</b>	<b>San Juan</b>	<b>Lomas</b>

Fuente : Ministerio de Pesquería - Empresas Pesqueras - Capitanías de Puerto - IMARPE  
Procesamiento : Oficina de Estadística e Informática del IMARPE.

MFP-SVD-RMP-ECHP/setiembre 1996.

## CUADRO 03-06

DESEMBARQUES DE LA PESQUERIA MARINA PERUANA  
 POR ESPECIES SEGUN LUGARES (Puertos)  
 PERU 1995 (ENE.-DIC.)  
 toneladas

ESPECIES	TOTAL	Chala	Atico	La Planchada	Ocoña	Camaná	Quilca	Matarani	Mollendo	Ilo	Ite	Meca	Vila Vila
TOTAL	8 621 374	5	59 534	128 161	-	5	-	199 290	29 022	609 664	-	-	436
PESCADOS	8 505 226	-	59 434	128 156	-	-	-	199 122	29 021	608 985	-	-	213
Aguja	373	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anchoveta	6 486 322	-	58 096	122 173	-	-	-	180 072	19 484	559 208	-	-	-
Angelote	207	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Atún	659	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ayanque	3 996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bagre	1 756	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrilete	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bereche	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bonito	2 789	-	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-
Caballa	30 374	-	-	-	-	-	-	153	-	499	-	-	6
Cabinza	694	-	-	-	-	-	-	-	-	109	-	-	-
Cabrilla	3 426	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-
Cazón	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coco(Suco)	1 932	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Cojinoba	1 126	-	-	-	-	-	-	-	-	396	-	-	-
Congrio	774	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
Corvina dorada	636	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Corvina	3 368	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-
Chita	185	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
Espejo	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fortuno	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guitarra	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jurel	307 004	-	-	-	-	-	-	-	-	885	-	-	-
Lenguado	211	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Lengueta	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lisa	3 540	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-
Lorna	4 297	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-
Machete	3 924	-	-	-	-	-	-	-	-	47	-	-	-
Merluza	146 298	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mero	75	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Mojarrilla	182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ojo de uva	27	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Pámpano	388	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peje blanco	1 276	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pejerrey	1 360	-	-	-	-	-	-	-	-	48	-	-	-
Perico	1 940	-	-	-	-	-	-	-	-	186	-	-	178
Pez espada	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Pez volador	46	-	-	-	-	-	-	15	-	25	-	-	-
Pintadilla	97	-	-	-	-	-	-	-	-	48	-	-	-
Raya águila	437	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Raya	233	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-

Robalo	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sardina	1 187 752	-	642	-	-	-	-	752	-	137	-	-	-
Sierra	339	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tiburón	532	-	-	-	-	-	-	-	-	140	-	-	-
Tollo	1 129	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
Trambollo	26	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Vocador	1 093	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	304 064	-	696	5 983	-	-	-	18 130	9 537	47 157	-	-	29
<hr/>													
MARISCOS	116 138	5	100	5	-	5	-	168	1	679	-	-	223
CRUSTACEOS	4 435	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Cangrejo	262	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Langosta	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Langostino	3 608	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	550	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOLUSCOS	111 604	5	100	5	-	5	-	167	1	679	-	-	223
Abalón	751	5	43	5	-	5	-	121	1	330	-	-	168
Almeja	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calamar	4 434	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Caracol	2 173	-	40	-	-	-	-	14	-	62	-	-	10
Chanque	23	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Choro	3 526	-	-	-	-	-	-	7	-	232	-	-	-
Concha abanico	7 800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Concha negra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Concha rayada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Conchas	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lapa	72	-	-	-	-	-	-	8	-	16	-	-	22
Macha	46	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	8
Mejillón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pota	92 373	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pulpo	280	-	-	-	-	-	-	12	-	34	-	-	15
Otros	9	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-
EQUINODERMOS	99	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Erizo	99	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
<hr/>													
QUELONIOS	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tortuga	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<hr/>													
MAMIFEROS	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tonino	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<hr/>													
VEGETALES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<hr/>													
ESPECIES	TOTAL	Chala	Atico	La Planchada	Ocoña	Camaná	Quilca	Matarani	Mollendo	Ilo	Ite	Meca	Vila Vila

Fuente : Ministerio de Pesquería - Empresas Pesqueras - Capitanías de Puerto - IMARPE  
 Procesamiento : Oficina de Estadística e Informática del IMARPE.

MFP-SVD-RMP-ECHP/setiembre 1996.



## CUADRO 03-07

DESEMBARQUES DE LA PESQUERIA MARINA PERUANA  
 POR ESPECIES SEGUN LUGARES (Puertos)  
 PERU 1995 (ENE.-DIC.)  
 toneladas

ESPECIES	TOTAL	Ite-Meca- Vila Vila	Los Palos	Playa Llostay	La Yarada	Otros	BARCOS AR .FAC	BARCOS CAL-POTE.
TOTAL	8 621 374	-	-	-	-	23	28 064	80 808
PESCADOS	8 505 226	-	-	-	-	19	28 064	-
Aguja	373	-	-	-	-	-	-	-
Anchoveta	6 486 322	-	-	-	-	-	-	-
Angelote	207	-	-	-	-	-	-	-
Atún	659	-	-	-	-	-	-	-
Ayanque	3 996	-	-	-	-	-	-	-
Bagre	1 756	-	-	-	-	-	-	-
Barrilete	68	-	-	-	-	-	-	-
Bereche	36	-	-	-	-	-	-	-
Bonito	2 789	-	-	-	-	-	-	-
Caballa	30 374	-	-	-	-	-	-	-
Cabinza	694	-	-	-	-	-	-	-
Cabrilla	3 426	-	-	-	-	-	-	-
Cazón	20	-	-	-	-	-	-	-
Coco(Suco)	1 932	-	-	-	-	-	-	-
Cojinoba	1 126	-	-	-	-	-	-	-
Congrio	774	-	-	-	-	-	-	-
Corvina dorada	636	-	-	-	-	-	-	-
Corvina	3 368	-	-	-	-	-	-	-
Chita	185	-	-	-	-	-	-	-
Espejo	118	-	-	-	-	-	-	-
Fortuno	6	-	-	-	-	-	-	-
Guitarra	56	-	-	-	-	-	-	-
Jurel	307 004	-	-	-	-	-	-	-
Lenguado	211	-	-	-	-	-	-	-
Lengueta	2	-	-	-	-	-	-	-
Lisa	3 540	-	-	-	-	-	-	-
Lorna	4 297	-	-	-	-	-	-	-
Machete	3 924	-	-	-	-	-	-	-
Merluza	146 298	-	-	-	-	19	28 064	-
Mero	75	-	-	-	-	-	-	-
Mojarrilla	182	-	-	-	-	-	-	-
Ojo de uva	27	-	-	-	-	-	-	-
Pámpano	388	-	-	-	-	-	-	-
Peje blanco	1 276	-	-	-	-	-	-	-
Pejerrey	1 360	-	-	-	-	-	-	-
Perico	1 940	-	-	-	-	-	-	-
Pez espada	7	-	-	-	-	-	-	-
Pez volador	46	-	-	-	-	-	-	-
Pintadilla	97	-	-	-	-	-	-	-
Raya águila	437	-	-	-	-	-	-	-
Raya	233	-	-	-	-	-	-	-

Robalo	26	-	-	-	-	-	-	-	-
Sardina	1 187 752	-	-	-	-	-	-	-	-
Sierra	339	-	-	-	-	-	-	-	-
Tiburón	532	-	-	-	-	-	-	-	-
Tollo	1 129	-	-	-	-	-	-	-	-
Trambollo	26	-	-	-	-	-	-	-	-
Vocador	1 093	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	304 064	-	-	-	-	-	-	-	-
<hr/>									
MARISCOS	116 138	-	-	-	-	4	-	80 808	-
CRUSTACEOS	4 435	-	-	-	-	2	-	-	-
Cangrejo	262	-	-	-	-	-	-	-	-
Langosta	15	-	-	-	-	-	-	-	-
Langostino	3 608	-	-	-	-	2	-	-	-
Otros	550	-	-	-	-	-	-	-	-
MOLUSCOS	111 604	-	-	-	-	2	-	80 808	-
Abalón	751	-	-	-	-	2	-	-	-
Almeja	114	-	-	-	-	-	-	-	-
Calamar	4 434	-	-	-	-	-	-	-	-
Caracol	2 173	-	-	-	-	-	-	-	-
Chanque	23	-	-	-	-	-	-	-	-
Choro	3 526	-	-	-	-	-	-	-	-
Concha abanico	7 800	-	-	-	-	-	-	-	-
Concha negra	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Concha rayada	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Conchas	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Lapa	72	-	-	-	-	-	-	-	-
Machas	46	-	-	-	-	-	-	-	-
Mejillón	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pota	92 373	-	-	-	-	-	-	80 808	-
Pulpo	280	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	9	-	-	-	-	-	-	-	-
EQUINODERMOS	99	-	-	-	-	-	-	-	-
Erizo	99	-	-	-	-	-	-	-	-
<hr/>									
QUELONIOS	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Tortuga	2	-	-	-	-	-	-	-	-
<hr/>									
MAMIFEROS	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Tonino	8	-	-	-	-	-	-	-	-
<hr/>									
VEGETALES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alga	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<hr/>									
ESPECIES	TOTAL	Ite-Meca-Vila Vila	Los Palos	Playa Llostay	La Yarada	Otros	BARCOS AR. FAC	BARCOS CAL-POTE.	
<hr/>									

Fuente : Ministerio de Pesquería - Empresas Pesqueras - Capitanías de Puerto - IMARPE  
 Procesamiento : Oficina de Estadística e Informática del IMARPE.

MFP-SVD-RMP-ECHP/setiembre 1996.