



PERÚ

Ministerio  
de la Producción

# ANUARIO ESTADÍSTICO

Pesquero y Acuícola

2022





**ANUARIO  
ESTADÍSTICO**

Pesquero y Acuícola

**2022**

**MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN**

Oficina General de Evaluación de Impacto y Estudios Económicos

Oficina de Estudios Económicos

Junio 2023

Calle Uno Oeste N° 050-060, piso 11, Urb. Córpac, San Isidro

Teléfonos: 616-2222 Anexos: 3312 - 3317 Fax: 616-2222

[www.produce.gob.pe](http://www.produce.gob.pe)

e-mail: [est\\_pesca@produce.gob.pe](mailto:est_pesca@produce.gob.pe)

Lima 27 - Perú

**Directora General de la Oficina de Evaluación de Impacto y Estudios Económicos**

Álvarez Chávez, Lourdes

**Director de la Oficina de Estudios Económicos**

Figuerola Palomino, Renzo

**Equipo Responsable**

Quispe Cacho, José

Julca Criollo, Liz

Montoya Javes, Karin

Gómez Moncada, Harriet

Chamorro Quinteros, Hugo

Juarez Delgado, Erick

De Los Santos Palomino, Rosabel

Aponte Checa, Anggie

**MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN**

Junio 2023

Calle Uno Oeste N° 060 - Urbanización Córpac, San Isidro

Teléfono: 616-2222 Anexo 3301

[www.produce.gob.pe](http://www.produce.gob.pe)

Lima 27 - Perú

# ÍNDICE

PRESENTACIÓN	14
<b>SUB SECTOR PESCA</b>	<b>15</b>
INFOGRAFÍA	16
DESEMPEÑO DE LOS INDICADORES MACROECONÓMICOS DEL SECTOR PESQUERO 2022	19
RESUMEN GENERAL DEL DESENVOLVIMIENTO DE LA ACTIVIDAD PESQUERA, 2021 (MILES DE TMB)	34
RESUMEN GENERAL DEL DESENVOLVIMIENTO DE LA ACTIVIDAD PESQUERA, 2022 (MILES DE TMB)	35

## DESEMBARQUE

### DESENVOLVIMIENTO: 2022

<b>PERÚ:</b> DESEMBARQUE DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS MARÍTIMOS Y CONTINENTALES SEGÚN UTILIZACIÓN, 2022 (TM) GRÁFICO	40
<b>PERÚ:</b> DESEMBARQUE DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS MARÍTIMOS POR TIPO DE UTILIZACIÓN SEGÚN ESPECIE, 2022 (TM) GRÁFICO	41
<b>PERÚ:</b> DESEMBARQUE DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS MARÍTIMOS POR TIPO DE UTILIZACIÓN Y LUGAR DE PROCEDENCIA, 2022 (TM) GRÁFICO	43
<b>PERÚ:</b> EXTRACCIÓN DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS DE ORIGEN CONTINENTAL POR TIPO DE UTILIZACIÓN SEGÚN DEPARTAMENTO, 2022 (TM) GRÁFICO	45
<b>PERÚ:</b> EXTRACCIÓN DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS DE ORIGEN CONTINENTAL POR TIPO DE UTILIZACIÓN SEGÚN ESPECIE, 2022 (TM) GRÁFICO	46
<b>PERÚ:</b> EXTRACCIÓN DE LA ESPECIE TRUCHA POR TIPO DE UTILIZACIÓN SEGÚN DEPARTAMENTO, 2022 (TM)	48

<b>PERÚ:</b> DESEMBARQUE DE ANCHOVETA PARA HARINA Y ACEITE POR MES, SEGÚN PUERTO, 2022 (TM) GRÁFICO	<b>49</b>
<b>PERÚ:</b> DESEMBARQUE DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS MARÍTIMO PARA CURADO INDUSTRIAL POR MES, SEGÚN ESPECIE, 2022 (TM) GRÁFICO	<b>50</b>
<b>PERÚ:</b> DESEMBARQUE DE ANCHOVETA PARA CURADO POR MES SEGÚN PUERTO, 2022 (TM)	<b>51</b>
<b>PERÚ:</b> DESEMBARQUE DE ALGAS PARA CURADO POR MES SEGÚN PUERTO, 2022 (TM)	<b>51</b>
 <b>DESENVOLVIMIENTO 2013 – 2022</b>	
<b>PERÚ:</b> DESEMBARQUE TOTAL DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS SEGÚN UTILIZACIÓN, 2013 - 22 (MILES DE TM) GRÁFICO	<b>53</b>
<b>PERÚ:</b> DESEMBARQUE DE RECURSOS MARÍTIMOS SEGÚN ESPECIE, 2013 - 22 (TM)	<b>54</b>
<b>PERÚ:</b> DESEMBARQUE TOTAL DE RECURSOS MARÍTIMOS SEGÚN PUERTO, 2013 - 22 (TM)	<b>56</b>
<b>PERÚ:</b> DESEMBARQUE DE RECURSOS MARÍTIMOS PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO SEGÚN ESPECIE, 2013 - 22 (TM)	<b>57</b>
<b>PERÚ:</b> DESEMBARQUE DE RECURSOS MARÍTIMOS PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO SEGÚN PUERTO, 2013 - 22 (TM)	<b>58</b>
<b>PERÚ:</b> DESEMBARQUE DE RECURSOS MARÍTIMOS PARA ENLATADO SEGÚN ESPECIE, 2013 - 22 (TM) GRÁFICO	<b>59</b>
<b>PERÚ:</b> DESEMBARQUE DE RECURSOS MARÍTIMOS PARA CONGELADO SEGÚN ESPECIE, 2013-22 (TM) GRÁFICO	<b>60</b>
<b>PERÚ:</b> DESEMBARQUE DE RECURSOS MARÍTIMOS PARA CURADO SEGÚN ESPECIE, 2013 - 22 (TM) GRÁFICO	<b>61</b>
<b>PERÚ:</b> DESEMBARQUE DE RECURSOS MARÍTIMOS PARA CONSUMO FRESCO SEGÚN ESPECIE, 2013 - 22 (TM)	<b>62</b>
<b>PERÚ:</b> EXTRACCIÓN TOTAL DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS DE ORIGEN CONTINENTAL SEGÚN DEPARTAMENTO, 2013 - 22 (TM)	<b>63</b>

<b>PERÚ:</b> EXTRACCIÓN DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS DE ORIGEN CONTINENTAL DESTINADO A FRESCO SEGÚN DEPARTAMENTO, 2013 - 22 (TM)	64
<b>PERÚ:</b> EXTRACCIÓN DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS DE ORIGEN CONTINENTAL DESTINADO A CURADO SEGÚN DEPARTAMENTO, 2013 - 22 (TM)	65
<b>PERÚ:</b> EXTRACCIÓN DE LA ESPECIE TRUCHA SEGÚN UTILIZACIÓN Y DEPARTAMENTO, 2013 - 22 (TM)	66
<b>PERÚ:</b> DESEMBARQUE DE RECURSOS MARÍTIMOS PARA CONSUMO HUMANO INDIRECTO SEGÚN ESPECIE, 2013 - 22 (TM) GRÁFICO	67
<b>PERÚ:</b> DESEMBARQUE DE RECURSOS MARÍTIMOS PARA CONSUMO HUMANO INDIRECTO SEGÚN PUERTO, 2013 - 22 (TM)	68

## PRODUCCIÓN

### DESENVOLVIMIENTO: 2022

<b>PERÚ:</b> PRODUCCIÓN DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS MARÍTIMOS Y CONTINENTALES, SEGÚN GIRO INDUSTRIAL, 2022 (TMB) GRÁFICO	72
<b>PERÚ:</b> PRODUCCIÓN DE HARINA Y ACEITE CRUDO DE PESCADO SEGÚN PUERTO, 2022 (TMB) GRÁFICO	73
<b>PERÚ:</b> PRODUCCIÓN DE HARINA POR TIPO, SEGÚN LUGAR DE PROCESAMIENTO, 2022 (TMB) GRÁFICO	74
<b>PERÚ:</b> PRODUCCIÓN DE CURADO INDUSTRIAL MARÍTIMO POR MES, SEGÚN ESPECIE, 2022 (TMB)	75
<b>PERÚ:</b> PRODUCCIÓN DE CURADO INDUSTRIAL DE LA ESPECIE ANCHOVETA POR MES, SEGÚN LUGAR DE PRODUCCIÓN, 2022 (TMB)	75
<b>PERÚ:</b> PRODUCCIÓN DE CURADO INDUSTRIAL DE LA ESPECIE ALGA POR MES, SEGÚN LUGAR DE PRODUCCIÓN, 2022 (TMB)	76
<b>PERÚ:</b> PRODUCCIÓN DE CURADO INDUSTRIAL MARÍTIMO DE OTRAS ESPECIES POR MES, SEGÚN LUGAR DE PRODUCCIÓN, 2022 (TMB)	76

## DESENVOLVIMIENTO 2013 - 2022

<b>PERÚ:</b> PRODUCCIÓN DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS MARÍTIMOS Y CONTINENTALES SEGÚN GIRO INDUSTRIAL, 2013 - 22 (MILES DE TMB) GRÁFICO	77
<b>PERÚ:</b> PRODUCCIÓN DE ENLATADO DE PESCADOS Y MARISCOS MARÍTIMOS SEGÚN ESPECIE, 2013 - 22 (TMB) GRÁFICO	78
<b>PERÚ:</b> PRODUCCIÓN DE ENLATADO DE PESCADOS Y MARISCOS MARÍTIMOS SEGÚN PUERTO, 2013 - 22 (TMB) GRÁFICO	79
<b>PERÚ:</b> PRODUCCIÓN DE CONGELADO DE PESCADOS Y MARISCOS MARÍTIMOS SEGÚN ESPECIE, 2013 - 22 (TMB) GRÁFICO	80
<b>PERÚ:</b> PRODUCCIÓN DE CONGELADO DE PESCADOS Y MARISCOS MARÍTIMOS SEGÚN PUERTO, 2013 - 22 (TMB) GRÁFICO	81
<b>PERÚ:</b> PRODUCCIÓN DE CURADO DE PESCADOS Y MARISCOS MARÍTIMOS SEGÚN ESPECIE, 2013 - 22 (TMB) GRÁFICO	82
<b>PERÚ:</b> PRODUCCIÓN DE CURADO DE PESCADOS Y MARISCOS MARÍTIMOS SEGÚN PUERTO, 2013 - 22 (TMB) GRÁFICO	83
<b>PERÚ:</b> PRODUCCIÓN DE HARINA DE PESCADO SEGÚN PUERTO, 2013 - 22 (TMB)	84
<b>PERÚ:</b> PRODUCCIÓN DE ACEITE CRUDO DE PESCADO SEGÚN PUERTO, 2013 - 22 (TMB)	85

## COMERCIALIZACIÓN

### VENTA INTERNA

#### DESENVOLVIMIENTO: 2022

<b>PERÚ:</b> VENTA INTERNA DE PRODUCTOS HIDROBIOLÓGICOS MARÍTIMOS Y CONTINENTALES SEGÚN UTILIZACIÓN, 2022 (TMB) GRÁFICO	90
<b>PERÚ:</b> PRECIO PROMEDIO DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS HIDROBIOLÓGICOS Y OTRAS CARNES, 2022 (SOLES / KG.)	91



<b>PERÚ:</b> INGRESO DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS AL MERCADO MAYORISTA PESQUERO DE VENTANILLA SEGÚN ESPECIE, 2022 (TM) GRÁFICO	<b>92</b>
<b>PERÚ:</b> INGRESO DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS AL MERCADO MAYORISTA PESQUERO DE VILLA MARÍA DEL TRIUNFO SEGÚN ESPECIE, 2022 (TM) GRÁFICO	<b>93</b>
<b>PERÚ:</b> INGRESO DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS A LOS MERCADOS MAYORISTAS PESQUEROS DE LAS REGIONES DEL NORTE SEGÚN ESPECIE, 2022 (TM) GRÁFICO	<b>94</b>
<b>PERÚ:</b> INGRESO DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS A LOS MERCADOS MAYORISTAS PESQUEROS DE LAS REGIONES DEL SUR SEGÚN ESPECIE, 2022 (TM) GRÁFICO	<b>95</b>
<b>PERÚ:</b> INGRESO DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS A LOS MERCADOS MAYORISTAS PESQUERO DE LAS REGIONES DE LORETO Y UCAYALI SEGÚN ESPECIE, 2022 (TM)	<b>96</b>

## DESENVOLVIMIENTO: 2013 - 2022

<b>PERÚ:</b> VENTA INTERNA DE PRODUCTOS HIDROBIOLÓGICOS SEGÚN UTILIZACIÓN, 2013 - 22 (MILES DE TMB) GRÁFICO	<b>97</b>
<b>PERÚ:</b> CONSUMO PER-CÁPITA APARENTE DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS SEGÚN TIPO DE UTILIZACIÓN, 2013 - 22 (KILOS / HABITANTES)	<b>98</b>
<b>PERÚ:</b> INGRESO DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS AL MERCADO MAYORISTA PESQUERO DE VENTANILLA SEGÚN ESPECIE, 2013 - 22 (TM) GRÁFICO	<b>99</b>
<b>PERÚ:</b> INGRESO DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS AL MERCADO MAYORISTA PESQUERO DE VILLA MARIA DEL TRIUNFO SEGÚN ESPECIE, 2013 - 22 (TM) GRÁFICO	<b>100</b>

## EXPORTACIÓN

### DESENVOLVIMIENTO: 2022

<b>PERÚ:</b> EXPORTACIONES DE PRODUCTOS HIDROBIOLÓGICOS SEGÚN UTILIZACIÓN, 2022 (TMB) GRÁFICO	<b>104</b>
--	------------

- PERÚ:** VALOR DE LA EXPORTACIÓN DE PRODUCTOS HIDROBIOLÓGICOS SEGÚN UTILIZACIÓN, 2022 (MILES DE US\$ FOB) GRÁFICO 105
- PERÚ:** EXPORTACIÓN DE PESCADOS Y MARISCOS CONGELADOS SEGÚN CONTINENTE Y PAÍS DE DESTINO, 2022 (TMB) GRÁFICO 106
- PERÚ:** VALOR DE EXPORTACIÓN DE PESCADOS Y MARISCOS CONGELADOS SEGÚN CONTINENTE Y PAÍS DE DESTINO, 2022 (MILES DE US\$ FOB) GRÁFICO 108
- PERÚ:** EXPORTACIÓN DE ENLATADO DE PESCADOS Y MARISCOS SEGÚN CONTINENTE Y PAÍS DE DESTINO, 2022 (TMB) 110
- PERÚ:** VALOR DE EXPORTACIÓN DE ENLATADO DE PESCADOS Y MARISCOS SEGÚN CONTINENTE Y PAÍS DE DESTINO, 2022 (MILES DE US\$ FOB) GRÁFICO 111
- PERÚ:** EXPORTACIÓN DE LANGOSTINO CONGELADO POR TIPO SEGÚN PAÍS DE DESTINO, 2022 (TMB – MILES DE US\$) 112
- PERÚ:** EXPORTACIÓN TOTAL DE HARINA DE PESCADO SEGÚN PAÍS DE DESTINO, 2022 (TMB) GRÁFICO 113
- PERÚ:** VALOR DE LA EXPORTACIÓN TOTAL DE HARINA DE PESCADO SEGÚN PAÍS DE DESTINO, 2022 (MILES DE US\$ FOB) GRÁFICO 115
- PERÚ:** EXPORTACIÓN TOTAL DE ACEITE CRUDO DE PESCADO SEGÚN PAÍS DE DESTINO, 2022 (TMB) GRÁFICO 118
- PERÚ:** VALOR DE LA EXPORTACIÓN TOTAL DE ACEITE CRUDO DE PESCADO SEGÚN PAÍS DE DESTINO, 2022 (MILES DE US\$ FOB) GRÁFICO 119

## DESENVOLVIMIENTO: 2013 – 2022

- PERÚ:** EXPORTACIÓN DE PRODUCTOS HIDROBIOLÓGICOS SEGÚN GIRO INDUSTRIAL, 2013 - 22 (MILES DE TMB) GRÁFICO 120

<b>PERÚ:</b> VALOR DE LAS EXPORTACIONES DE PRODUCTOS PESQUEROS, 2013 - 22 (MILLONES DE US\$ FOB) GRÁFICO	<b>121</b>
<b>PERÚ:</b> EXPORTACIÓN DE ENLATADO DE PESCADOS Y MARISCOS SEGÚN CONTINENTE Y PAÍS DE DESTINO, 2013 - 22 (TMB)	<b>122</b>
<b>PERÚ:</b> EXPORTACIÓN PESCADOS Y MARISCOS CONGELADOS SEGÚN CONTINENTE Y PAÍS DE DESTINO, 2013 - 22 (TMB)	<b>123</b>
<b>PERÚ:</b> EXPORTACIÓN DE HARINA DE PESCADO SEGÚN CONTINENTE Y PAÍS DE DESTINO, 2013 - 22 (TMB)	<b>124</b>
<b>PERÚ:</b> EXPORTACIÓN DE ACEITE CRUDO DE PESCADO, SEGÚN CONTINENTE Y PAÍS DE DESTINO, 2013 - 22 (TMB)	<b>125</b>
<b>PERÚ:</b> EXPORTACIÓN POR SECTORES ECONÓMICOS, 2013 - 22 GRÁFICO	<b>126</b>

## OTROS

<b>PERÚ:</b> PRODUCTO BRUTO INTERNO PESQUERO Y SU PARTICIPACIÓN NACIONAL, 2013 - 22 (MILLONES DE SOLES / PRECIOS CONSTANTES 2007)	<b>129</b>
<b>PERÚ:</b> DISTRIBUCIÓN DE LA FLOTA PESQUERA INDUSTRIAL POR PUERTO Y/O CAPITANÍA DE REGISTRO DE MATRÍCULA, CON PERMISO DE PESCA VIGENTE Y SUSPENDIDO, 2022	<b>130</b>
<b>PERÚ:</b> DISTRIBUCIÓN DE LA FLOTA PESQUERA INDUSTRIAL PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO POR PUERTO Y/O CAPITANÍA DE REGISTRO DE MATRÍCULA, CON PERMISO DE PESCA VIGENTE Y SUSPENDIDO, 2022.	<b>130</b>
<b>PERÚ:</b> DISTRIBUCIÓN DE LA FLOTA PESQUERA INDUSTRIAL PARA CONSUMO HUMANO INDIRECTO POR PUERTO Y/O CAPITANÍA DE REGISTRO DE MATRÍCULA, CON PERMISO DE PESCA VIGENTE Y SUSPENDIDO, 2022.	<b>131</b>
<b>PERÚ:</b> DISTRIBUCIÓN DE LA FLOTA PESQUERA INDUSTRIAL PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO SEGÚN PESQUERÍA, CON PERMISO DE PESCA VIGENTE Y SUSPENDIDO, 2022.	<b>132</b>
<b>PERÚ:</b> DISTRIBUCIÓN DE ESTABLECIMIENTOS INDUSTRIALES PESQUEROS PROCESADORES DE HARINA DE PESCADO POR TIPO Y SEGÚN REGIÓN, 2022.	<b>134</b>

<b>PERÚ:</b> DISTRIBUCIÓN DE ESTABLECIMIENTOS INDUSTRIALES PESQUEROS DE CONSUMO HUMANO DIRECTO SEGÚN REGIÓN, 2022.	<b>134</b>
--	------------

## ACUICULTURA

### COSECHA

<b>PERÚ:</b> COSECHA DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS PROCEDENTES DE LA ACTIVIDAD DE ACUICULTURA SEGÚN ÁMBITO Y ESPECIE, 2022 (TM) GRÁFICO	<b>138</b>
--	------------

<b>PERÚ:</b> COSECHA DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS DE LA ACTIVIDAD DE ACUICULTURA SEGÚN ÁMBITO, DEPARTAMENTO Y ESPECIE, 2022 (TM) GRÁFICO	<b>139</b>
--	------------

<b>PERÚ:</b> COSECHA DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS DE LA ACTIVIDAD DE ACUICULTURA SEGÚN ÁMBITO Y ESPECIE, 2013 - 22 (TM) GRÁFICO	<b>141</b>
---	------------

<b>PERÚ:</b> COSECHA DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS DE LA ACTIVIDAD DE ACUICULTURA SEGÚN DEPARTAMENTO Y ESPECIE, 2013 - 22 (TM)	<b>142</b>
--	------------

### PRODUCCIÓN

<b>PERÚ:</b> PRODUCCIÓN DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS CONGELADOS PROCEDENTES DE LA ACTIVIDAD DE ACUICULTURA SEGÚN ÁMBITO Y ESPECIE, 2022 (TMB) GRÁFICO	<b>146</b>
---	------------

<b>PERÚ:</b> PRODUCCIÓN DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS CONGELADOS PROCEDENTES DE LA ACTIVIDAD DE ACUICULTURA SEGÚN ÁMBITO Y ESPECIE, 2013 - 22 (TMB) GRÁFICO	<b>147</b>
--	------------

## COMERCIALIZACIÓN

### VENTA INTERNA

<b>PERÚ:</b> VENTA INTERNA DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS PROCEDENTES DE LA ACTIVIDAD DE ACUICULTURA SEGÚN ÁMBITO Y ESPECIE, 2022 (TM) GRÁFICO	<b>149</b>
--	------------

<b>PERÚ:</b> VENTA INTERNA DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS PROCEDENTES DE LA ACTIVIDAD DE ACUICULTURA SEGÚN ÁMBITO Y ESPECIE, 2013-22 (TM)	<b>150</b>
--	------------

## **EXPORTACIÓN**

**PERÚ:** EXPORTACIÓN DE PRODUCTOS HIDROBIOLÓGICOS PROCEDENTES DE LA ACTIVIDAD DE ACUICULTURA POR ESPECIE Y SEGÚN PAÍS DE DESTINO, 2022 (TMB - US\$ FOB) 152

**PERÚ:** EXPORTACIÓN DE PRODUCTOS HIDROBIOLÓGICOS PROCEDENTES DE LA ACTIVIDAD DE ACUICULTURA SEGÚN ESPECIE Y PAÍS DE DESTINO, 2013 - 22 (TMB) 155

**PERÚ:** VALOR DE LA EXPORTACIÓN DE LOS PRODUCTOS HIDROBIOLÓGICOS PROCEDENTES DE LA ACTIVIDAD DE ACUICULTURA POR ESPECIE SEGÚN PAÍS DE DESTINO, 2013 - 22 (US\$ FOB) 156

## **AUTORIZACIONES Y CONCESIONES**

**PERÚ:** DERECHOS DE ACUICULTURA MARINA SEGÚN TIPO DE DERECHO Y CATEGORÍA PRODUCTIVA, VIGENTES AL 2022 161

**PERÚ:** DERECHOS DE ACUICULTURA CONTINENTAL SEGÚN TIPO DE DERECHO Y CATEGORÍA PRODUCTIVA, VIGENTES AL 2022 162

**PERÚ:** DERECHOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACUICULTURA SEGÚN ÁMBITO Y PRINCIPALES ESPECIES, VIGENTES AL 2022 164

**PERÚ:** AUTORIZACIONES PARA EL DESARROLLO DE LA ACUICULTURA MARINA SEGÚN DEPARTAMENTO Y ESPECIE, VIGENTES AL 2022 (HECTÁREAS) 164

**PERÚ:** AUTORIZACIONES PARA EL DESARROLLO DE LA ACUICULTURA CONTINENTAL SEGÚN DEPARTAMENTO Y ESPECIE, VIGENTES AL 2022 (HECTÁREAS) 165

**PERÚ:** CONCESIONES PARA EL DESARROLLO DE LA ACUICULTURA MARINA SEGÚN DEPARTAMENTO Y ESPECIE, VIGENTES AL 2022 (HECTÁREAS) 168

**PERÚ:** CONCESIONES PARA EL DESARROLLO DE LA ACUICULTURA CONTINENTAL SEGÚN DEPARTAMENTO Y ESPECIE, VIGENTES AL 2022(HECTÁREAS) 169

**DISPOSITIVOS LEGALES DEL SECTOR PESCA Y ACUICULTURA, 2022** 171

**FICHA TÉCNICA** 182

# Presentación

El Ministerio de la Producción – PRODUCE, como órgano rector del subsector Pesca-Acuicultura y de acuerdo a su función y responsabilidad, cumple con brindar de manera transparente y oficial la información estadística sobre el desenvolvimiento productivo y comercial de la actividad pesquera y acuícola, poniendo a disposición de las instituciones públicas, privadas y usuarios en general, el documento “**ANUARIO ESTADÍSTICO PESQUERO Y ACUÍCOLA – 2022**”; con el objetivo de contribuir al conocimiento general del comportamiento productivo del sector a nivel regional y nacional.

El presente documento, contiene la información estadística oficial en forma ordenada, clasificada y detallada sobre el desenvolvimiento de la actividad extractiva y productiva del Sector Pesca y Acuicultura, detallada en sus fases de Desembarque, Cosecha, Procesamiento, ventas internas y exportación de recursos hidrobiológicos en sus diferentes utilizaciones y ámbitos de operación; cuya base de datos tienen como fuente a la información suministrada por los establecimientos industriales pesqueros y acuícolas a través de la encuesta Estadística Pesquera Mensual, así como de los informes técnicos elaborados por las Direcciones Regionales de la Producción a nivel nacional, SUNAT y otras instituciones públicas y privadas.

Para tal efecto la Oficina de Estudios Económicos de la Oficina General de Evaluación de Impacto y Estudios Económicos, en el marco de sus funciones establecidas en el Decreto Supremo N° 002-2017-PRODUCE, desarrolla tareas de recopilación, consistencia, procesamiento y análisis de los datos básicos de los diversos agentes productivos bajo la jurisdicción administrativa del Sector Pesca y Acuicultura, complementados con datos oficiales de la Superintendencia Nacional de Administración Tributaria - SUNAT respecto a la información sobre comercio exterior; generando y obteniendo resultados con un nivel de confiabilidad y comparabilidad de las variables e indicadores productivos de la actividad extractiva, cultivo, procesamiento y comercialización de productos hidrobiológicos.

La presente información se expresa en términos mensuales para el periodo 2022, y anualmente en términos acumulados para el periodo 2013 al 2022; a fin de proporcionar los elementos más representativos y necesarios que sean de utilidad para las diversas instituciones del país y del exterior, manteniendo un nivel de detalle que permita disponer de una información básica para una adecuada consulta de los investigadores, inversionistas, profesionales y usuarios en general.

Asimismo, la Oficina General de Evaluación de Impacto y Estudios Económicos, en representación de PRODUCE expresa su reconocimiento y agradecimiento por el significativo e importante apoyo de las empresas industriales pesqueras y acuícolas, Direcciones Regionales de la Producción de los Gobiernos Regionales y otras dependencias del Sector Pesca y Acuicultura a nivel nacional, al facilitar la información básica a través de las investigaciones estadísticas que se desarrollan en el marco de sus funciones y las normas técnicas-legales del Sector y el Sistema Estadístico Nacional.

# PESCA



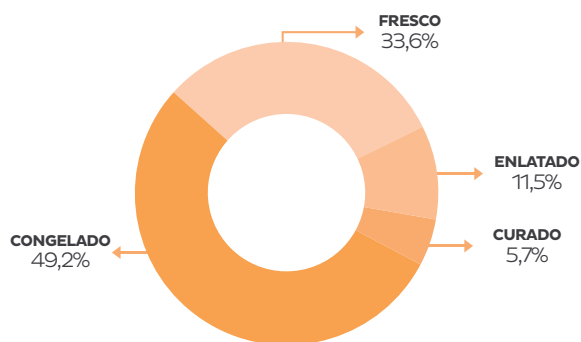
# LA PESCA EN EL PERÚ 2022

## DESEMBARQUE TOTAL DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS MARÍTIMOS Y CONTINENTALES



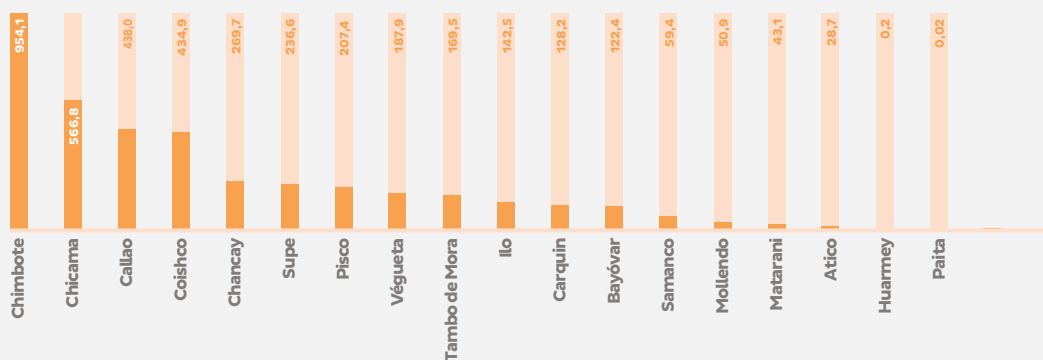
5436,7 MILES TM

## DESEMBARQUE PARA C.H.D. POR UTILIZACIÓN

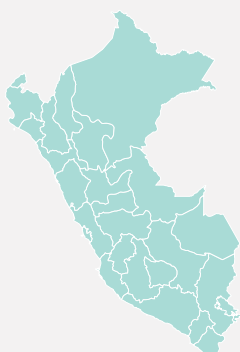


1396,1 MILES TM

## DESEMBARQUE DE ANCHOVETA PARA C.H.I. POR LUGAR DE DESCARGA



## DESEMBARQUE DE ANCHOVETA PARA C.H.I. | 4 041,7 Miles TM



Norte	52,9%
Centro	40,5%
Sur	6,6%

## INCREMENTO RESPECTO AL 2021

Jurel 41,7%  
Langostino 22,5%



## CONTRACCIÓN RESPECTO AL 2021

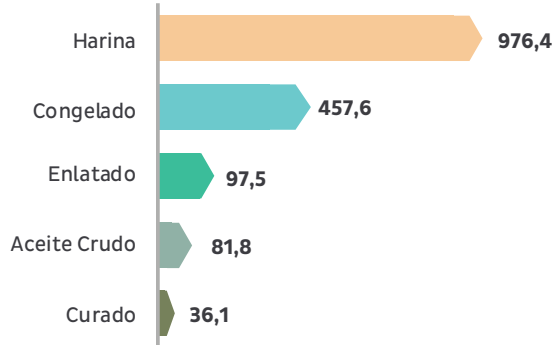
Anchoveta	-21,9%
Pota	-11,7%
Caballa	-8,4%
Perico	-7,1%
Concha de Abanico	-51,8%
Merluza	-20,8%



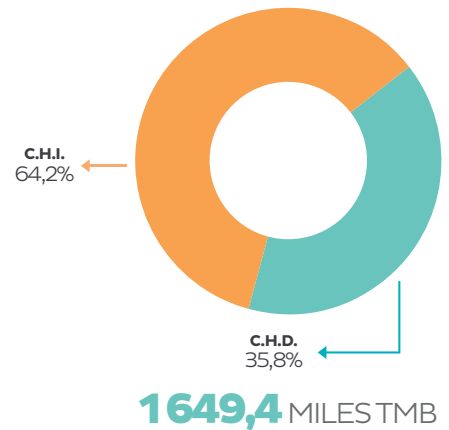


# PROCESAMIENTO

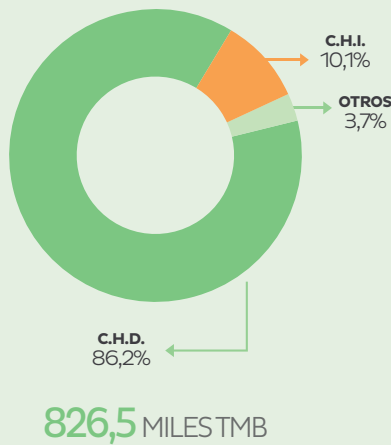
PROCESAMIENTO DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS SEGÚN UTILIZACIÓN  
MILES DE TMB



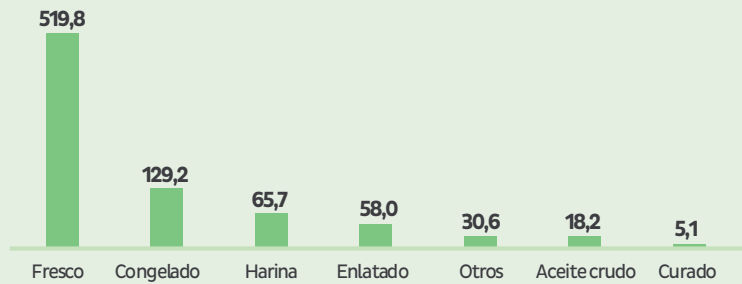
## PROCESAMIENTO 2022



# VENTA INTERNA



VENTA INTERNA 2022  
MILES DE TMB



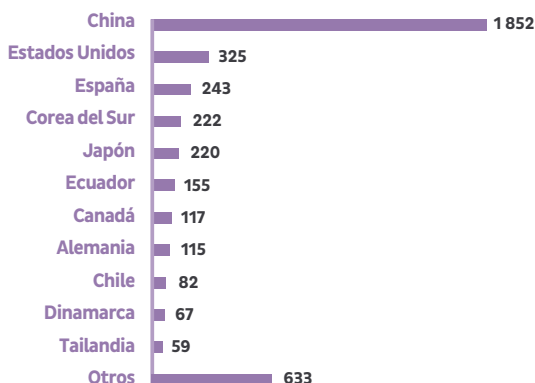
# EXPORTACIONES

1820 MILES DE TMB  
4 090 MILLONES DE US\$ FOB

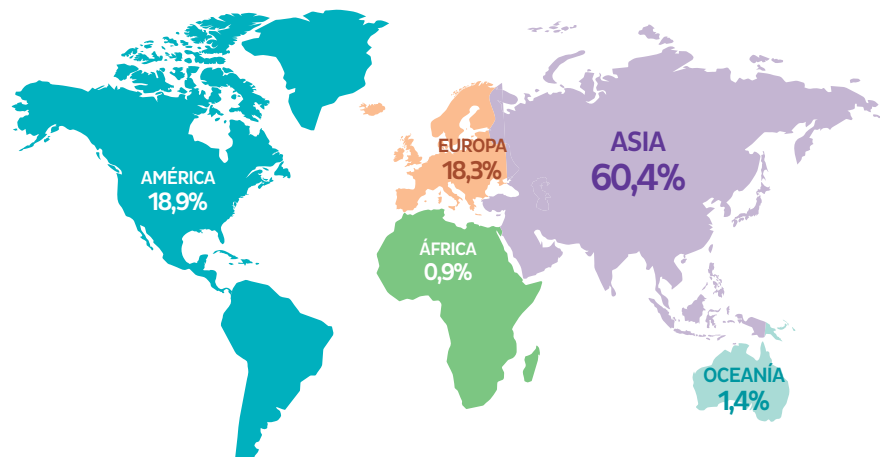
CONTRACCIÓN RESPECTO AL 2021  
INCREMENTO RESPECTO AL 2021

-12,8%  
6,0%

EXPORTACIÓN DE PRODUCTOS HIDROBIOLÓGICOS POR PRINCIPALES PAÍSES  
MILLONES DE US\$ FOB



EXPORTACIÓN POR CONTINENTE, 2021



# INDICADORES MACROECONÓMICOS



# Desempeño de los Indicadores Macroeconómicos del Sector Pesquero 2022

## PBI Pesca

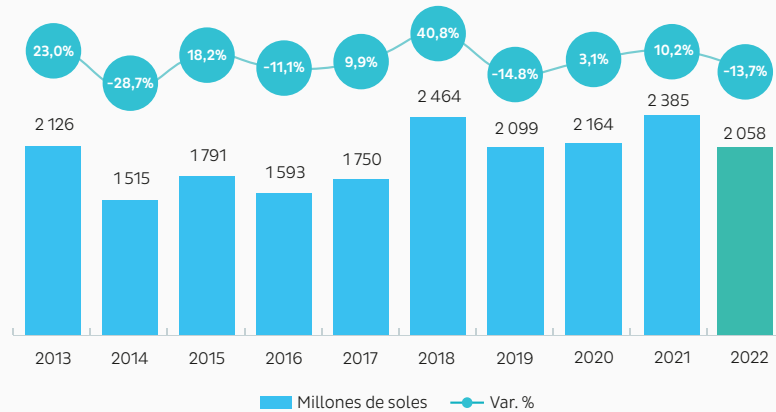
En 2022, el Producto Bruto Interno (PBI) del Sector Pesca Extractivo, a precios constantes de 2007, disminuyó en 13,7%, en comparación del año 2021, ello como resultado de una disminución de la actividad pesquera en 18,1%; cuya pesca se redujo en 1,2 millones de toneladas de recursos hidrobiológicos. Si bien la caída del sector es la segunda más baja registrada en los últimos cinco años (2017-2021), después del año 2019, sin embargo, fue superior en 17,5% al promedio consignado en el quinquenio anterior (2012-2016).

El desempeño del sector estuvo fuertemente influenciado por el menor desembarque de recursos hidrobiológicos con destino al consumo humano indirecto. La pesca de anchoveta fue 21,8% menor que el año 2021, se registró 1,1 millones de toneladas menos de recursos pesqueros percibidos para la industria costera. Las zonas de menor descarga se produjeron en Chicama (-53,3%), Callao (-22,9%), Coishco (-17,5%), Chimbote (-15,6%) y Bayóvar (-11,7%), cuya reducción en la actividad incidió en

el menor ingreso de materia prima para las plantas industriales dedicadas a la elaboración de harina y aceite de pescado.

En el subsector de consumo humano directo, el desembarque pesquero también se redujo en 5,1%, ello debido a la menor pesca de pota (-11,7%), cuyo volumen disminuyó en 60 mil toneladas. En esa tendencia también se contrajo la pesca de concha de abanico (-51,8%), anchoveta (-21,8%), merluza (-20,8%), caballa (-8,4%), perico (-7,1%) y bonito (-7,0%) que, en conjunto, significó 79 mil toneladas menos de recursos pesqueros tanto para la industria de congelados y enlatados, así como, para el consumo interno. Atenuaron parcialmente este descenso, el aumento de la descarga de jurel (+41,7%) y langostino (+22,5%), cuya pesca aseguró el abastecimiento para los establecimientos industriales y puntos de comercialización de pescado fresco, complementando la canasta familiar, en beneficio de las poblaciones locales.

**Gráfico 1: Evolución del PBI Pesca extractiva**  
(Millones de soles y Var. %)\*

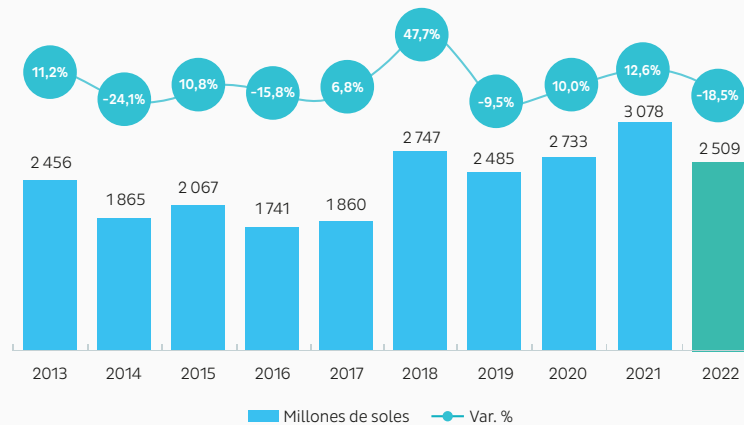


\* Millones de soles (precios constantes de 2007)  
Fuente: INEI  
Elaboración: PRODUCE-OGEIIEE -OEE

Por su parte, el PBI Pesca Transformativo disminuyó en 18,5%, ello a consecuencia de un menor abastecimiento de recursos pesqueros para la industria nacional que tuvo como resultado una producción que se redujo en 19,0%, significando ello 387 mil toneladas menos producidas. Sin embargo, se observa que el desempeño de este sector fue superior en 8,7% al registrado en el 2019, año pre pandemia, debido a la mayor elaboración de productos enlatados y harina de pescado.

Incidieron en el desenvolvimiento del sector industrial pesquero, la menor producción de harina de pescado (-22,04%) y aceite crudo (-47,4%) del subsector de CHI. En esa tendencia, se registró la menor producción de congelados (-7,1%), enlatados (-0,7%) y curados (-5,3%) en base a las especies pota, perico y caballa, entre los principales.

**Gráfico 2: Evolución del VAB de la pesca transformativa**  
(Millones de soles y Var. %)\*



\* Millones de soles (precios constantes de 2007)  
Nota: Año 2022 cifras preliminares  
Fuente: INEI  
Elaboración: PRODUCE-OGEIIEE -OEE

En 2022, el aporte del Sector Pesquero (extractivo y transformativo) fue de 0,8% al PBI Nacional, equivalente a una contribución en valor de S/ 4 567 millones a la actividad económica nacional, que fue menor en 14.6%, respecto al año 2021. Este resultado fue influenciado por la menor pesca de anchoveta de CHI, cuyo menor desembarque determinó el menor dinamismo del sector extractivo e

industrial. Si bien la captura de especies de alta preferencia en la gastronomía nacional y exportaciones pesqueras de CHD como pota, concha de abanico, merluza, perico, bonito y caballa se vieron afectadas por las desfavorables condiciones oceanográficas, mitigaron esta situación el mayor abastecimiento jurel y langostinos, en beneficio del consumo y demanda interna.

**Cuadro 1: Crecimiento del VAB Pesquero, 2021 - 2022**  
(Var. %)

	2021		2022		Var.% (22/21)
	PBI <sup>a</sup>	Part.%	PBI <sup>a</sup>	Part.%	
<b>Total Nacional</b>	552 560	100,0%	567 390	100,0%	2,7%
<b>Sector Pesca</b>	5 463	1,0%	4 567	0,8%	-16,4%
<b>Extracción</b>	2 385	0,4%	2 058	0,4%	-13,7%
<b>Transformación</b>	3 078	0,6%	2 509	0,4%	-18,5%

<sup>a</sup>/PBI en millones de soles (precios constantes de 2007).

Fuente: PRODUCE, INEI

Elaboración: PRODUCE-OGEIEE -OEE

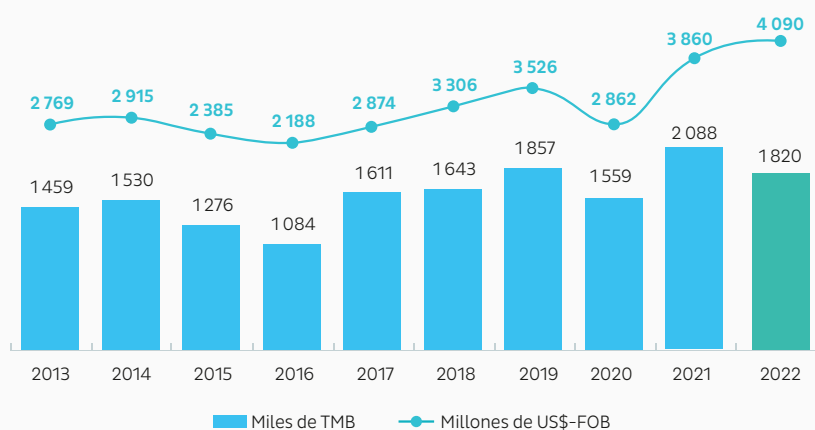


## Exportaciones pesqueras

Las exportaciones pesqueras cerraron en el 2022 con 1 820 miles TMB, equivalente a un valor en divisas de US\$ 4 090 millones, significando ello una disminución anual de 12,8% en volumen, pero un aumento de 6,0% en valor. Este resultado representó un aporte del 6,9% al valor de las exportaciones nacionales, convirtiéndose en el tercer sector económico con la mayor contribución en la generación de divisas, estando únicamente detrás del sector minero y petróleo y derivados.

La contracción del volumen de las exportaciones pesqueras estuvo influenciada por los menores envíos de harina de pescado (-8,0%), aceite crudo (-49,0%), productos congelados (-17,6%). Atenuado parcialmente por los mayores envíos de productos enlatados (+21,6%), curado (+6,9%) y otros aceites (+33,6%).

**Gráfico 3: Evolución de las exportaciones pesqueras**  
(Valor y Volumen)



Fuente: SUNAT  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE -OEE

## Desempeño de los principales productos pesqueros exportados:



### Harina

Las exportaciones de harina de pescado contribuyeron con el 44,5% del valor total exportado. En base a este producto se generó US\$ 1 822 millones en divisas, valor que significó un aumento en 0,8%, respecto al año previo. China es el principal destino de este producto, al poseer una participación de 77,3%, cuyos envíos al país asiático descendieron en 3,7%. Seguido por los envíos a Ecuador (6,3% de participación), con un incremento de 257,3%.



#### Aceite

Las exportaciones de aceite crudo contribuyeron con el 5,4% del valor exportado, equivalente a US\$ 221 millones, significando ello una reducción de 42,8%, respecto al año anterior. Influyeron en esta disminución los menores envíos realizados a Bélgica (-70,6%) y Noruega (-36,5%). Atenuaron este escenario, las mayores exportaciones a China (+28,6%), Canadá (+6,2%) y Chile (+131,6%).



#### Congelado

Las exportaciones de este rubro representó el 34,9% del valor de los envíos pesqueros al exterior y totalizó US\$ 1 427 millones en divisas el 2022, cifra que significó un crecimiento de 8,7% con respecto al año previo. Impulsaron este ascenso las mayores exportaciones hacia Estados Unidos (+5,4%), España (+25,1%), Corea del Sur (+67,7%) y Japón (+30,6%). En contraste, atenuó parcialmente este crecimiento, los menores envíos hacia China (-19,4%). Es importante destacar a los principales productos exportados elaborados en base a pota, con 41,0% del valor total enviado, seguido de langostinos (19,2%), perico (10,7%) y ovas pez volador (7,4%).

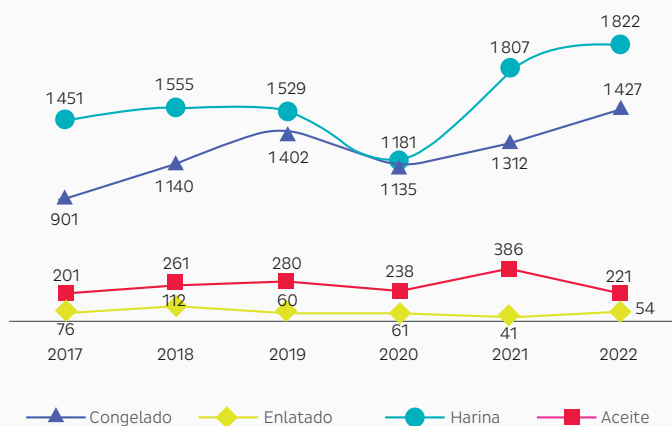


#### Enlatado

Las exportaciones de enlatados con una participación de 1,3% del valor exportado el 2022, totalizó en US\$ 54 millones en divisas, cifra que representó una expansión en 31,7% con respecto al año previo.

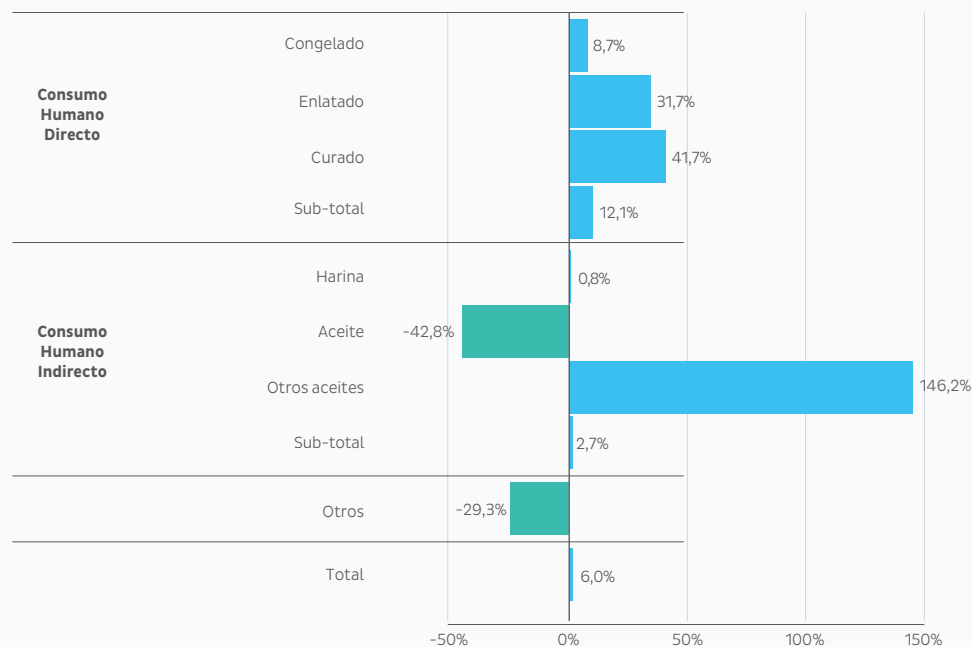
Este resultado se explica por los mayores envíos a Reino Unido (+129,8%), España (+188,0%), Chile (+3752,4%) y Venezuela (+65,3%). Atenuaron este crecimiento, las menores exportaciones a Italia (-11,9%) y Panamá (-32,5%). Por otro lado, entre las principales especies exportadas en la presentación de conservas son atún, con 75,4% de participación, seguido de anchoveta (10,6%), caballa (5,3%), abalón (3,9%) y jurel (2,7%).

**Gráfico 4: Evolución de los principales rubros de exportación pesquera**  
(Valor millones de US\$-FOB)



Fuente: SUNAT  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE -OEE

**Gráfico 5: Desempeño de los principales rubros de exportación pesquera, 2022**  
(Var. % 2022/2021)



Fuente: PRODUCE, SUNAT  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE -OEE

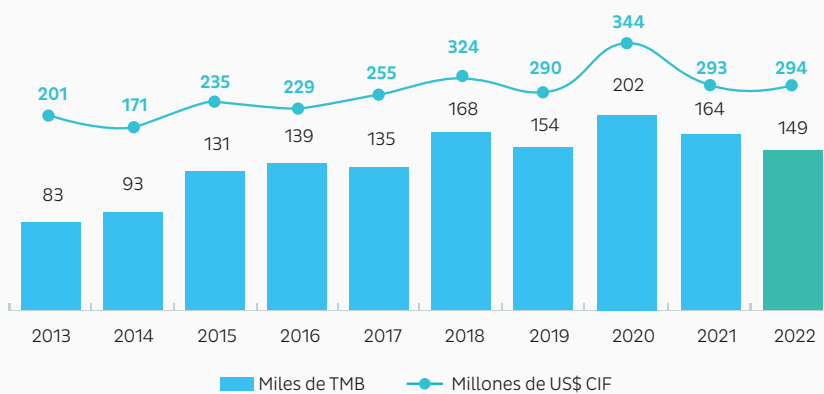


## Importaciones pesqueras

En 2022, las importaciones de productos pesqueros anotaron 149 mil TM, equivalente a US\$ 294 millones, representando una disminución de 8,8% en volumen y un aumento de 0,5% en valor, respecto al año 2021.

En efecto, se observa que la disminución de las adquisiciones de productos pesqueros del exterior, en términos de volumen, es por las menores importaciones de enlatados (-40,1%), curados (-18,5%) y harina de pescado (-8,9%), entre los principales.

Gráfico 6: Evolución de las importaciones pesqueras (Valor y Volumen)



Fuente: SUNAT  
Elaboración: PRODUCE-OGEIIEE -OEE

## Desempeño de los principales productos pesqueros importados:



### Congelado

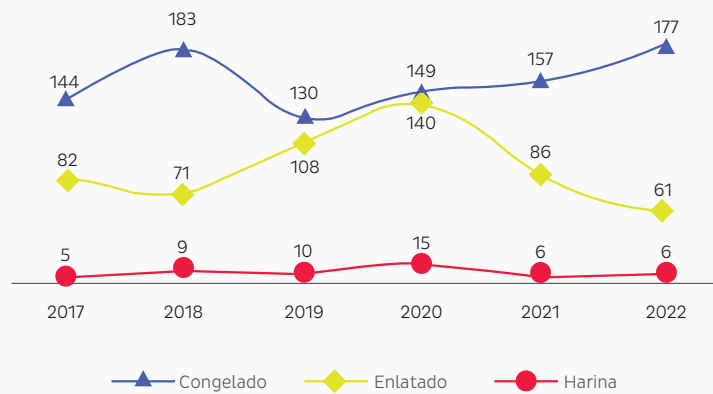
Los productos congelados pesqueros son el principal rubro de importación, las compras ascendieron a US\$ 177 millones y representaron el 60,3% del valor total. Asimismo, se registró un aumento de este rubro de 12,9% en términos de valor. Influenciaron en este resultado, las mayores adquisiciones de atún (+23,9%), calamar (+105,5%) y salmón (+55,9%). Atenuaron este crecimiento, la menor importación de langostinos (-7,7%), tilapia (-21,8%) y jurel (-41,3%). Por país de procedencia, las mayores compras procedieron de Argentina (37,1%), Chile (12,3%), China (11,2%) y Estados Unidos (7,2%).



### Enlatado

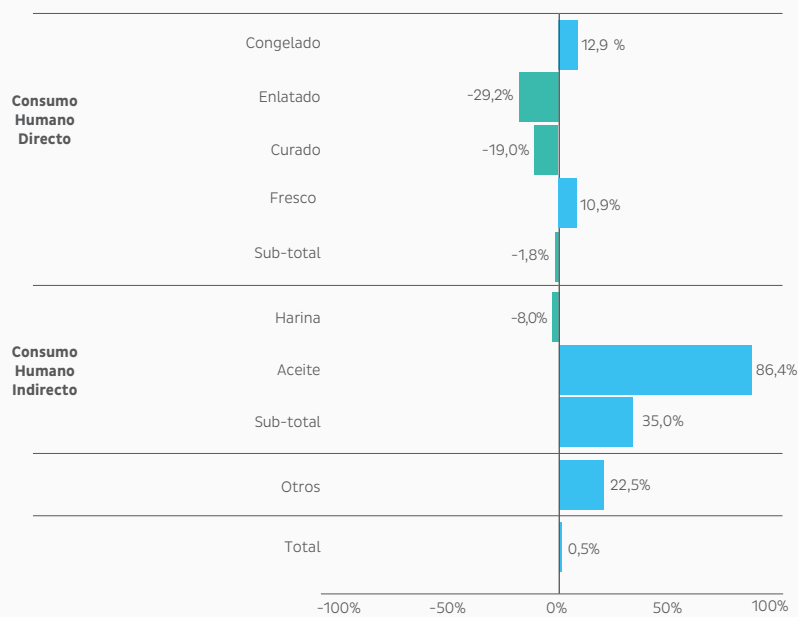
El segundo rubro de mayor importación son las conservas de pescado, con compras realizadas por US\$ 61 millones, cifra inferior en 29,2% respecto del año anterior (US\$ 86 millones). Dicho resultado se debe a las menores importaciones de conservas en base de atún (-32,0%), en términos de valor, siendo el principal producto contraído en demanda y con una participación de 99,9% del valor total importado en el rubro de conservas. Este producto provino de Tailandia, Ecuador, Vietnam y China, cuyas importaciones en conjunto disminuyeron en 28,0%, equivalente a una reducción de US\$ 23 millones en valor, lo que infiere que la demanda se contrajo para este tipo de producto importado.

**Gráfico 7: Evolución de los principales rubros de importación pesquera**  
(Valor millones de US\$ CIF)



Fuente: SUNAT  
Elaboración: PRODUCE-OGEIIE -OEE

**Gráfico 8: Desempeño de los principales rubros de importación pesquera, 2022**  
(Var. % 2022 /2021)



Fuente: PRODUCE, Sunat  
Elaboración: PRODUCE-OGEIIE -OEE

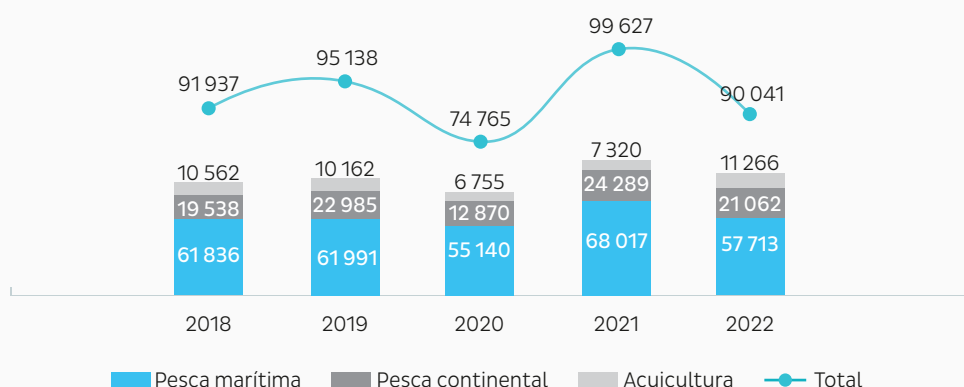
## Empleo pesquero

En 2022, el Sector Pesca y Acuícola aportó con el 0,51% de la PEA ocupada nacional, equivalente a 90 041 puestos de trabajo, cifra que representa una disminución de 9,6% con respecto al año 2021. Este resultado fue influenciado por la disminución del empleo en la actividad de la pesca marítima (-15,1%) y continental (-13,3%) que, en conjunto, este resultado se tradujo en 10,3 mil empleos menos percibidos. En contraste, la actividad acuícola atenuó parcialmente esta contracción y registró un crecimiento del

empleo (+53,9%), equivalente a 3,9 mil puestos de trabajos adicionales.

En composición, se observa que el 64,1% del total de empleo generado por el sector lo conforman los pescadores del ámbito marítimo con 57 713 puestos de trabajo. Seguido en menor proporción por el 23,4% pertenecientes a la pesca continental con 21 062 empleos y el 12,5% de la acuicultura con 11 266 empleos.

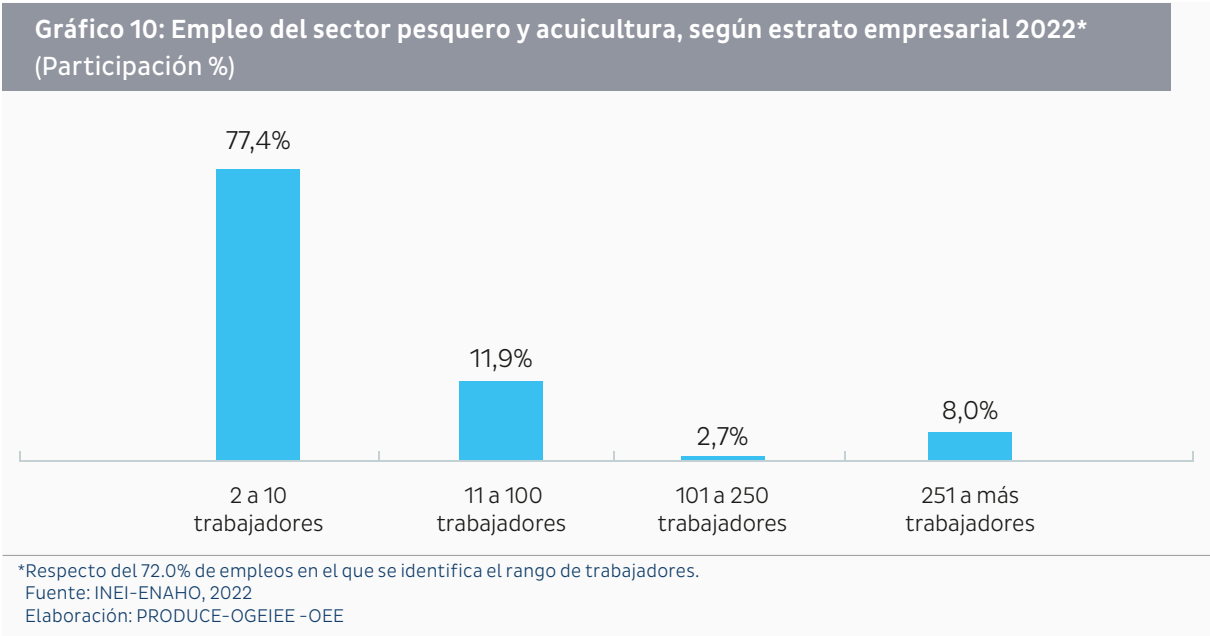
**Gráfico 9: Evolución de la PEA Ocupada en el sector pesca y acuicultura (Nº puestos de trabajo)**



Fuente: INEI-ENAO, 2018-2022  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE -OEE

En relación a la distribución del empleo según tamaño empresarial por número de trabajadores, se observa que las microempresas concentran el 77,4% del total del empleo pesquero y acuícola, aportando con 46 958 puestos de trabajo. Seguido de un 11,9% de participación de la pequeña empresa con 7 212 empleos.

Destaca la contribución de la mediana y gran empresa, cuyo aporte a la PEA es de 2,7% y 8,0%, respectivamente, y que, en conjunto, aportan 6 473 puestos de trabajo.



## Venta interna y Consumo per-cápita de productos hidrobiológicos

### Ventas internas

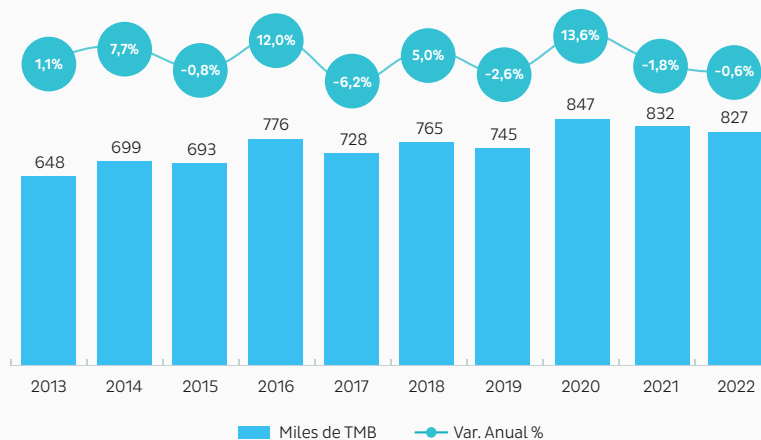
En el 2022, las ventas internas del sector pesquero totalizaron en 827 mil TMB, significando ello una ligera disminución en 0,6% con relación al año anterior. Este resultado fue influenciado por la menor comercialización de productos enlatados (-21,6%), congelados (-8,1%) y aceite crudo (-29,9%). En contraste, fue atenuado parcialmente por el incremento de las ventas locales de productos de pescados y mariscos frescos en 2,5%, harina de pescado (+21,3%) y curado (+15,8%).

En relación a la composición de las ventas internas, el 62,9% son productos pesqueros comercializados en fresco. Los pescados y mariscos frescos registraron un total de 520 mil TM, destacando los recursos de jurel (61 mil TM), bonito (53 mil TM), pota (41 mil TM) y caballa (40 mil TM) como las especies de mayor ingreso a los mercados mayoristas y minoristas a nivel nacional. Le siguen en

composición los productos congelados 15,6%, harina de pescado 8,0%, y enlatados 7,0%, con la mayor participación respecto al total comercializado en el país.

En relación a la procedencia, el 84,0% son ventas de productos nacionales (694 mil TM) y 16,0% importados (132 mil TM). Es preciso señalar que, se observó el incremento de la comercialización interna de recursos pesqueros procedentes de la producción nacional en 1,9%. En contraste, las importaciones con destino al consumo interno disminuyeron en 12,0%, influenciado principalmente por los menores ingresos de productos enlatados y congelados importados. Ello como resultado al retorno de las compras de productos nacionales frescos por efecto de la reactivación y recuperación económica post pandemia.

Gráfico 11: Evolución de la venta interna de productos pesqueros (Miles de TMB y Var. %)



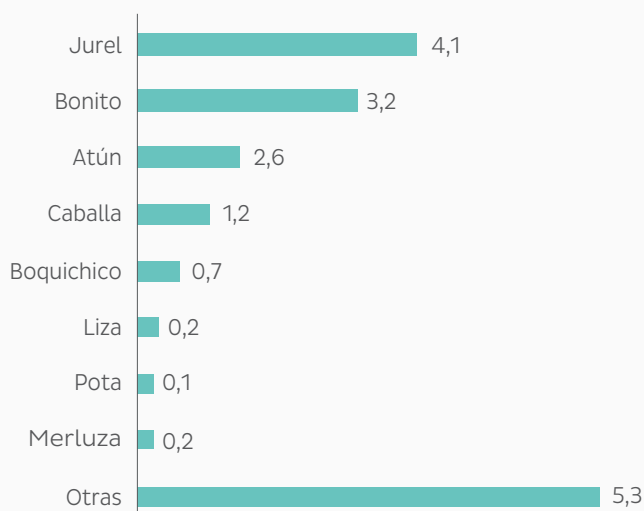
Fuente: Estadística Pesquera Mensual, SUNAT  
Elaboración: PRODUCE-OGEIIEE -OEE

## Consumo per cápita

El consumo per cápita de pescado en el país durante el 2022 se estima alcanzó 17,5 kilogramos por habitante, la cual significó una disminución de 4,9%, con relación al año 2021, cuyo valor fue de 18,4 kilogramos. La reducción del consumo se encuentra asociado al menor abastecimiento de pescado fresco en los mercados mayoristas pesqueros del ámbito marítimo (-2,6%), principalmente, proveniente de las especies como bonito, perico, merluza y lisa. Atenuado, parcialmente, por el incremento de la provisión de jurel, pota y caballa.

Las familias peruanas registraron una alta preferencia por el consumo de jurel, esta especie tuvo una demanda de 4,1 kg por habitante, convirtiéndose en el recurso pesquero de mayor consumo dentro de la canasta alimenticia de pescados y mariscos. También destacan por su alta demanda en la gastronomía nacional y de precio accesible las especies como bonito, atún, caballa, boquichico, liza, merluza y pota.

**Gráfico 12: Principales recursos pesqueros consumidos en el Perú, 2022**  
(Kilogramos/habitante)

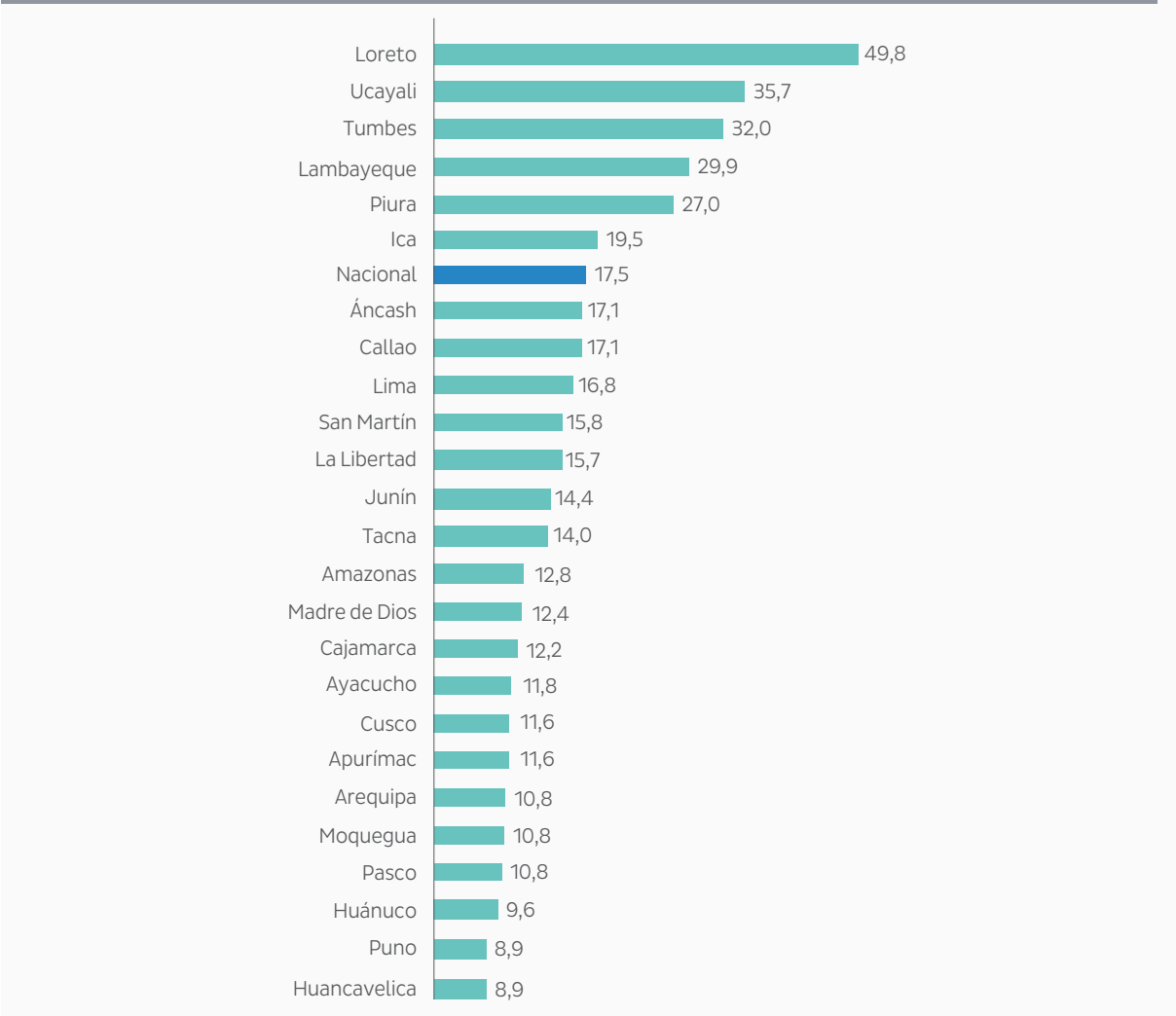


Fuente: ENAHO-INEI 2022  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE -OEE

A nivel departamental, se puede inferir que en la zona norte y oriente presentan un consumo por encima del promedio nacional y del resto de regiones. Al respecto, existen diversos factores que explicarían la diferencia entre las

regiones, entre ellas, la disponibilidad de la oferta de recursos hidrobiológicos, por ejemplo, en aquellas regiones cercanas al litoral costero, y la preferencia de recursos pesqueros de aguas continentales en la parte amazónica peruana.

**Gráfico 13: Consumo Per Cápita anual de recursos hidrobiológicos por departamento, 2022 (Kilogramos/habitante)**



Fuente: ENAHO-INEI 2022  
Elaboración: PRODUCE-OGEIIEE-OEE





## RESUMEN GENERAL DEL DESENVOLVIMIENTO DE LA ACTIVIDAD PESQUERA, 2021 (MILES DE TMB)

Meses / Rubros	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Desembarque	6 641,0	646,9	247,2	224,1	416,3	1 458,3	845,1	310,9	108,6	77,0	88,4	1 025,9	1 192,1
Cons. Hum. Directo	1 470,8	131,4	211,6	156,0	109,9	133,3	126,1	113,4	105,9	76,9	87,2	108,0	111,0
Enlatado	154,6	14,2	27,5	18,9	9,3	13,6	4,7	6,4	7,4	3,7	9,3	23,2	16,3
Congelado	775,4	62,7	130,8	85,6	58,1	75,0	81,7	64,2	60,6	33,1	35,3	39,0	49,2
Curado	84,5	8,2	7,7	8,8	8,0	7,9	6,9	6,0	5,8	6,7	5,4	6,7	6,4
Fresco	456,3	46,3	45,5	42,7	34,5	36,9	32,8	36,8	32,1	33,4	37,1	39,2	39,0
Cons. Hum. Indirecto	5 170,2	515,5	35,6	68,1	306,3	1 325,0	719,0	197,5	2,7	0,1	1,3	917,9	1 081,2
Anchoveta	5 170,2	515,5	35,6	68,1	306,3	1 325,0	719,0	197,5	2,7	0,1	1,3	917,9	1 081,2
Otras Especies	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Transformación	2 036,6	204,4	118,2	87,9	126,1	425,1	259,1	104,6	46,8	29,1	31,8	272,7	331,0
Enlatado	98,2	9,1	14,7	12,3	7,3	9,1	5,3	5,6	6,4	4,0	6,0	11,1	7,4
Congelado	492,5	35,9	90,9	53,9	35,8	46,4	51,1	42,1	37,4	21,8	23,2	24,5	29,5
Curado	38,2	3,9	3,8	4,0	3,4	3,5	3,3	2,6	2,4	3,3	2,3	2,8	2,9
Harina	1 252,4	128,4	8,2	16,5	69,4	318,8	175,0	48,6	0,6	0,0	0,3	221,0	265,7
Aceite	155,3	27,1	0,6	1,3	10,1	47,3	24,4	5,7	0,0	0,0	0,0	13,2	25,5
Ventas Internas	831,7	72,2	77,1	77,8	61,5	64,7	55,4	83,2	66,7	66,0	68,7	68,5	69,8
Enlatado <sup>1/</sup>	74,0	6,6	9,1	7,6	6,6	5,6	5,0	5,6	8,2	4,7	4,9	5,1	5,0
Congelado <sup>1/</sup>	140,6	9,6	13,9	11,9	10,2	10,4	8,9	12,2	10,0	13,0	12,8	15,4	12,3
Curado <sup>1/</sup>	4,4	0,5	0,7	0,6	0,2	0,3	0,4	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,2
Fresco <sup>1/</sup>	507,3	47,9	47,6	46,4	40,1	43,1	34,4	44,1	37,2	38,5	43,5	42,6	41,8
Harina	35,8	0,1	1,2	0,2	0,2	0,3	1,9	15,1	3,9	3,7	4,8	0,4	4,0
Aceite	25,9	3,4	2,0	5,0	1,8	1,8	1,8	2,3	3,6	2,1	0,2	0,2	1,6
Otros <sup>2/</sup>	43,7	4,2	2,5	6,2	2,4	3,3	2,9	3,6	3,5	3,7	2,1	4,5	4,9
Exportación	2 087,6	175,6	265,8	231,6	209,3	143,8	189,7	224,3	238,9	156,8	115,6	44,8	91,6
Enlatado	13,5	0,9	1,2	1,1	1,4	1,6	0,9	1,2	1,3	1,2	0,9	0,9	0,9
Congelado	531,0	30,7	43,1	65,9	62,2	52,7	52,2	53,7	42,2	45,7	30,7	23,7	28,3
Curado y Otros	176,3	18,1	17,8	15,9	15,2	15,2	11,8	13,5	9,2	16,5	12,9	14,4	15,8
Harina	1 181,0	120,3	156,6	125,8	116,3	64,1	117,8	125,4	158,0	86,6	63,9	3,3	43,0
Aceite	185,9	5,6	47,2	23,0	14,3	10,2	7,1	30,5	28,2	6,7	7,1	2,5	3,5
INGRESO DE DIVISAS Millones US\$-FOB	3 860,0	298,0	467,9	394,3	371,7	281,1	346,2	414,0	424,1	296,3	231,7	118,2	216,4

Nota: Comprende pesca marítima, continental y acuicultura

<sup>1/</sup>Incluye importaciones

<sup>2/</sup>Incluye harina residual y otros aceites residual

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística

Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

## RESUMEN GENERAL DEL DESENVOLVIMIENTO DE LA ACTIVIDAD PESQUERA, 2022 (MILES DE TMB)

Meses / Rubros	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Desembarque	5 436,7	296,8	157,8	142,8	138,4	1 169,2	1 034,6	523,2	122,7	92,2	105,5	464,4	1 189,0
Cons. Hum. Directo	1 396,1	185,5	116,2	105,8	112,3	98,1	107,0	85,2	87,4	91,3	104,4	152,9	150,0
Enlatado	160,9	22,0	15,7	13,3	10,9	9,1	9,8	7,2	8,5	8,6	20,7	19,8	15,3
Congelado	686,2	114,3	50,6	44,3	52,0	40,8	53,1	39,1	37,0	46,0	38,3	85,6	85,0
Curado	79,7	5,9	6,8	7,6	5,5	8,2	7,0	5,7	7,6	5,7	5,4	7,5	6,8
Fresco	469,3	43,3	43,1	40,7	43,8	40,0	37,0	33,3	34,2	30,9	40,0	40,0	42,9
Cons. Hum. Indirecto	4 040,7	111,3	41,6	37,1	26,1	1 071,1	927,6	438,0	35,3	1,0	1,1	311,5	1 039,0
Anchoveta	4 040,7	111,3	41,6	37,1	26,1	1 071,1	927,6	438,0	35,3	1,0	1,1	311,5	1 039,0
Otras Especies	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Transformación	1 649,4	130,1	54,3	51,1	52,8	315,7	302,8	150,9	41,0	37,9	40,1	145,2	327,4
Enlatado	97,5	12,3	9,9	9,2	8,4	6,3	6,4	4,4	5,7	6,1	11,5	10,1	7,1
Congelado	457,6	84,7	31,2	29,3	35,1	29,1	35,5	25,3	22,6	28,8	25,6	55,8	54,3
Curado	36,1	2,5	2,7	3,1	2,5	3,8	3,3	2,4	3,7	2,7	2,7	3,6	3,1
Harina	976,4	27,8	9,9	8,7	6,2	251,3	228,5	106,8	8,7	0,2	0,2	73,4	254,5
Aceite	81,8	2,7	0,6	0,8	0,7	25,1	29,0	12,0	0,2	0,0	0,0	2,3	8,3
Ventas Internas	826,5	74,5	69,5	67,3	71,2	60,2	67,0	71,2	76,5	64,2	69,7	64,7	70,6
Enlatado <sup>1/</sup>	58,0	6,4	4,7	4,8	5,1	4,4	4,1	4,2	4,0	4,5	5,3	5,9	4,7
Congelado <sup>1/</sup>	129,2	13,0	8,2	6,5	14,9	8,3	8,0	11,3	14,2	13,0	11,5	11,0	9,2
Curado <sup>1/</sup>	5,1	0,5	0,6	0,3	0,2	0,2	0,5	0,3	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4
Fresco <sup>1/</sup>	519,8	45,1	44,2	41,9	46,0	42,9	39,5	40,2	47,8	37,5	46,8	42,9	44,9
Harina	42,4	2,2	3,8	7,9	1,3	0,4	5,0	7,5	4,2	2,7	0,7	0,4	6,3
Aceite	18,2	2,5	2,6	0,9	0,4	0,5	3,8	2,1	1,8	2,6	0,8	0,0	0,0
Otros	53,9	4,7	5,4	5,0	3,3	3,4	6,1	5,6	3,9	3,5	4,2	3,9	5,0
Exportación	1 819,6	155,6	199,0	251,7	110,9	71,6	172,8	202,7	217,3	154,6	107,1	57,7	118,7
Enlatado	16,4	0,8	0,8	1,3	1,4	0,9	1,4	1,4	1,5	1,6	2,3	1,3	1,7
Congelado	437,8	29,1	50,8	42,2	34,7	37,0	36,1	38,0	29,9	30,3	24,6	29,7	55,4
Curado y Otros	188,4	18,4	15,0	26,1	13,2	13,7	12,3	11,3	15,2	14,2	18,4	12,2	18,3
Harina	1 082,2	105,6	122,2	169,9	53,0	16,9	122,0	139,8	150,8	97,8	52,8	10,2	41,2
Aceite	94,8	1,7	10,1	12,1	8,5	3,1	1,1	12,3	19,8	10,7	9,1	4,3	2,1
INGRESO DE DIVISAS Millones US\$-FOB	4 090,4	329,4	406,4	545,3	276,5	190,4	351,2	429,7	486,2	359,7	281,6	162,5	271,5

Nota: Comprende pesca marítima, continental y acuicultura.

<sup>1/</sup> Incluye importaciones.

<sup>2/</sup> Incluye harina residual y otros aceites residual.

Fuente : Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística.

Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE.



# DESEMBARQUE



## Evolución del desembarque 2022

El desembarque de recursos hidrobiológicos en 2022 alcanzó un volumen total de 5 437,7 miles de TM, que en relación a lo registrado en 2021 fue inferior en 1 203,3 miles de TM (-18.1%). Este resultado se explica por la disminución en 21,8% en el desembarque utilizado por la industria de consumo humano indirecto (Harina y aceite de pescado), y en menor magnitud, por la caída en 5,0% en el desembarque de los recursos destinados al consumo humano directo, ello generado por las desfavorables condiciones oceanográficas ante la presencia de aguas frías provocadas por el fenómeno La Niña costera durante los tres primeros trimestres, y por la Onda Kelvin durante el cuarto trimestre, causando la disminución del desembarque de las especies pota, bonito, barrilete, concha de abanico, perico, merluza y anchoveta principalmente.

Durante el año 2022, el desembarque destinado a la industria de consumo humano indirecto (harina y aceite de pescado) registró un total de 4 040,7 miles de TM de anchoveta, volumen inferior en 1 129,5 miles de TM (21,8%) respecto al año 2021, como efecto del menor desembarque en el primer bimestre motivado por el menor saldo de cuota de la segunda temporada de pesca en la zona norte-centro 2021 del citado recurso, así como de la presencia de condiciones oceanográficas desfavorables ocasionado por la onda Kelvin y fuertes vientos próximos a la costa desde el mes de noviembre, que propiciaron una dispersión y alejamiento de la especie anchoveta, así como de una alta presencia de ejemplares juveniles en la franja costera. Ello incidió en la disminución del desembarque en los puertos tales como: Malabrigo en 646 725 TM (53,3%), Chimbote en 178 917 TM (15,8%), Callao en 129 875 TM (22,9%), Coishco en 92 253 TM (17,5%), Tambo de Mora en 74 565 TM (30,6%), Pisco en 44 676 TM (17,7%), Bayovar en 17 921 TM (12,9%), Vegueta en 14 324 TM (7,1%) y Carquín en 10 135 TM (7,3%).

El desembarque de recursos hidrobiológicos utilizados por la industria de enlatados en 2022 fue de 160,9 miles de TM, volumen superior en 6,3 miles de TM (4,1%) respecto a lo recepcionado en el año 2021, ello responde al importante incremento en 18 417 TM (108,7%) de Jurel y en 3 985 TM (225,2%) de Atún. En contraste, este desempeño fue atenuado por la reducción en la extracción de anchoveta en 5 974 TM (11,7%), caballa en 5 366 TM (14,9%) y bonito en 4 595 TM (15,5%), entre otras. Asimismo, se ha registrado que el 79,2% del desembarque total para esta industria se descargaron en los desembarcaderos de Chimbote (34,9%), Paita (18,8%), Callao (17,8%), Ilo (5,2%) y Coishco (2,5%).

Por su parte, la industria de congelados en 2022 procesó 686,2 miles de TM, el cual significó una disminución en 89.2 miles de TM (11,5%) en relación al año 2021. Este resultado se explica básicamente por el menor desembarque de su principal materia prima como pota en 61 682 TM (12,9%), concha de abanico en 27 941 TM (51,7%), caballa en 11 066 TM (39,8%), Merluza en 7 217 TM (21,5%), perico en 2 286 TM (5,6%) y barrilete en 1 746 TM (36,6%). Del desembarque total, el 75,0% se descargó en Paita (58,7%), Callao (5,5%), Parachique (4,9%), Chimbote (3,1%) y Coishco (2,8%).

**Desembarque de recursos hidrobiológicos según utilización, 2021 - 22**  
(Miles TM)

Utilización	Año		Var. % 2022/2021
	2021	2022	
<b>Total</b>	6 641,0	5 436,7	-18,1
<b>Consumo Humano Directo</b>	1 470,8	1 396,1	-5,1
Enlatado	154,6	160,9	4,1
Congelado	775,4	686,2	-11,5
Curado	84,5	79,7	-5,7
Fresco	456,3	469,3	2,8
<b>Consumo Humano Indirecto</b>	5 170,2	4 040,7	-21,8
Anchoveta	5 170,2	4 040,7	-21,8
Otras especies	-	-	-

Fuente: Empresas Pesqueras y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)  
Elaboración: PRODUCE-OGEIIEE-OEE



## PERÚ: DESEMBARQUE DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS MARÍTIMOS Y CONTINENTALES SEGÚN UTILIZACIÓN, 2022 (TM)

Tipo de Utilización	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>5 436 717</b>	<b>296 828</b>	<b>157 754</b>	<b>142 837</b>	<b>138 421</b>	<b>1 169 198</b>	<b>1 034 628</b>	<b>523 199</b>	<b>122 657</b>	<b>92 243</b>	<b>105 517</b>	<b>464 434</b>	<b>1 189 001</b>
<b>1. Consumo Humano Directo</b>	<b>1 396 056</b>	<b>185 549</b>	<b>116 161</b>	<b>105 770</b>	<b>112 307</b>	<b>98 115</b>	<b>106 990</b>	<b>85 167</b>	<b>87 362</b>	<b>91 290</b>	<b>104 419</b>	<b>152 936</b>	<b>149 991</b>
Enlatado	160 882	22 009	15 654	13 250	10 919	9 058	9 832	7 181	8 544	8 604	20 691	19 836	15 306
Marítimo	160 882	22 009	15 654	13 250	10 919	9 058	9 832	7 181	8 544	8 604	20 691	19 836	15 306
Continental	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Congelado	686 211	114 349	50 602	44 277	52 037	40 832	53 135	39 075	36 969	45 999	38 333	85 647	84 957
Marítimo	672 563	113 374	49 295	42 809	51 117	39 599	52 106	38 005	35 804	44 881	37 405	84 419	83 748
Continental	13 648	974	1 307	1 467	920	1 232	1 030	1 071	1 164	1 118	927	1 228	1 209
Curado <sup>1/</sup>	79 703	5 937	6 782	7 571	5 511	8 229	7 008	5 653	7 628	5 744	5 359	7 487	6 793
Marítimo	74 096	5 528	6 437	7 339	5 202	7 868	6 584	5 123	7 074	4 835	4 701	6 987	6 419
Continental	5 607	409	345	233	309	361	425	530	554	908	658	501	374
Fresco <sup>2/</sup>	469 260	43 254	43 125	40 672	43 840	39 997	37 014	33 257	34 222	30 943	40 037	39 965	42 935
Marítimo	390 829	36 254	36 219	34 656	35 920	34 056	31 296	26 698	28 238	23 865	33 837	33 786	36 001
Continental	78 431	7 000	6 906	6 016	7 919	5 940	5 718	6 559	5 984	7 078	6 199	6 179	6 934
<b>2. Consumo Humano Indirecto</b>	<b>4 040 661</b>	<b>1 112 729</b>	<b>41 592</b>	<b>37 068</b>	<b>26 114</b>	<b>1 071 083</b>	<b>927 638</b>	<b>438 032</b>	<b>35 295</b>	<b>953</b>	<b>1 099</b>	<b>311 499</b>	<b>1 039 010</b>
Anchoveta	4 030 848	1 107 663	41 417	36 594	25 959	1 070 764	926 931	437 300	34 335	231	-	309 044	1 037 511
Descarte de Anchoveta	9 812	516	175	474	155	319	707	731	960	723	1 099	2 455	1 499
Otras especies	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

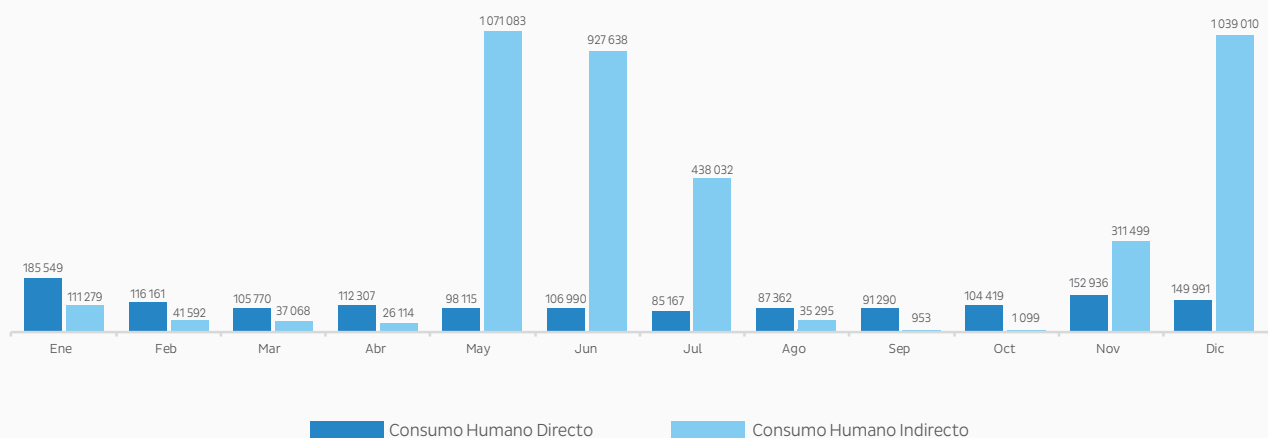
<sup>1/</sup>Incluye salpreso, seco, seco salado, salazón

<sup>2/</sup>Incluye acuicultura y desembarque marítimo y continental

Fuente : Empresas Pesqueras y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)

Elaboración: PRODUCE-OGEIIE-OEE

### Perú: desembarque de recursos hidrobiológicos marítimos y continentales según utilización, 2022 (TM)



Fuente: Empresas Pesqueras y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)



## PERÚ: DESEMBARQUE DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS MARÍTIMOS POR TIPO DE UTILIZACIÓN SEGÚN ESPECIE, 2022 (TM)

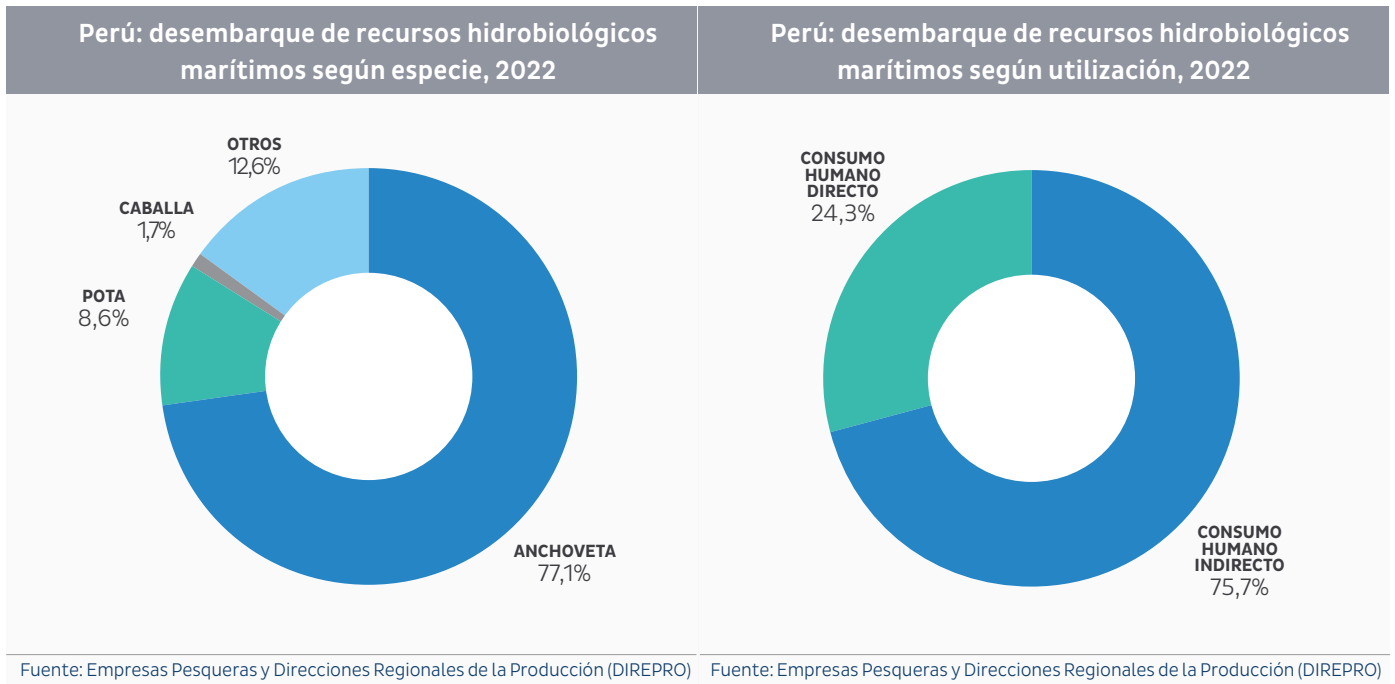
Especies	Total	Consumo Humano Indirecto (Harina)	Consumo Humano Directo				
			Total	Fresco	Enlatado	Congelado	Curado
<b>Total General (I + II + III)</b>	<b>5 339 031</b>	<b>4 040 661</b>	<b>1 298 370</b>	<b>390 829</b>	<b>160 882</b>	<b>672 563</b>	<b>74 096</b>
<b>I. Pescados (A+B+C+D)</b>	<b>4 747 643</b>	<b>4 040 661</b>	<b>706 982</b>	<b>335 372</b>	<b>159 796</b>	<b>187 358</b>	<b>24 456</b>
<b>A. Pelágicos</b>	<b>4 563 769</b>	<b>4 040 661</b>	<b>523 108</b>	<b>188 753</b>	<b>158 469</b>	<b>152 843</b>	<b>23 043</b>
Anchoveta	4 118 122	4 040 661	77 462	102	45 204	13 028	19 129
Atún	7 805	-	7 805	199	5 754	1 852	-
Barrilete	19 732	-	19 732	348	16 364	3 020	-
Bonito	87 582	-	87 582	52 914	25 129	9 107	432
Caballa	90 515	-	90 515	40 413	30 661	16 717	2 723
Jurel	167 297	-	167 297	60 937	35 357	70 314	689
Perico	56 682	-	56 682	17 882	-	38 745	55
Pez Volador	6 691	-	6 691	6 686	-	4	-
Sardina	16	-	16	16	-	-	-
Sierra	494	-	494	494	-	-	-
Tiburón	8 833	-	8 833	8 761	-	57	15
<b>B. Demersales</b>	<b>53 142</b>	<b>-</b>	<b>53 142</b>	<b>22 967</b>	<b>-</b>	<b>29 458</b>	<b>716</b>
Ayanque	3 721	-	3 721	3 721	-	-	-
Cabrilla	3 933	-	3 933	3 803	-	-	130
Coco	465	-	465	465	-	-	-
Lenguado	228	-	228	227	-	1	-
Merluza	37 028	-	37 028	10 672	-	26 307	49
Ojo de Uva	25	-	25	25	-	-	-
Peje Blanco	1 991	-	1 991	1 991	-	-	-
Anguila	3 149	-	3 149	-	-	3 149	-
Raya	1 770	-	1 770	1 310	-	-	459
Tollo	830	-	830	751	-	1	78
<b>C. Costeros (Pelágicos y Demersales)</b>	<b>18 462</b>	<b>-</b>	<b>18 462</b>	<b>16 241</b>	<b>1 320</b>	<b>223</b>	<b>678</b>
Cabinza	1 457	-	1 457	1 457	-	-	-
Cojinova	169	-	169	169	-	-	-
Lisa	9 144	-	9 144	8 465	-	-	678
Lorna	2 209	-	2 209	2 209	-	-	-
Machete	2 150	-	2 150	830	1 320	-	-
Pejerrey	2 965	-	2 965	2 742	-	223	-
Pintadilla	370	-	370	370	-	-	-
<b>D. Otros Pescados</b>	<b>112 270</b>	<b>-</b>	<b>112 270</b>	<b>107 412</b>	<b>7</b>	<b>4 833</b>	<b>19</b>
<b>II. Mariscos (A+B)</b>	<b>538 320</b>	<b>-</b>	<b>538 320</b>	<b>53 197</b>	<b>1 086</b>	<b>484 485</b>	<b>-</b>
<b>A. Crustáceos</b>	<b>47 611</b>	<b>-</b>	<b>47 611</b>	<b>5 270</b>	<b>1</b>	<b>42 340</b>	<b>-</b>
Cangrejo	1 779	-	1 779	1 763	-	16	-
Langostino	45 742	-	45 742	3 417	1,08	42 324	-
Otros crustáceos	90	-	90	90	-	-	-

Continúa...

...Continuación

Especies	Total	Consumo Humano Indirecto (Harina)	Consumo Humano Directo				
			Total	Fresco	Enlatado	Congelado	Curado
<b>B. Moluscos</b>	<b>490 709</b>	-	<b>490 709</b>	<b>47 927</b>	<b>1 085</b>	<b>442 146</b>	-
Caracol	2 085	-	2 085	2 085	-	0	-
Choro	1 239	-	1 239	1 239	-	-	-
Concha de Abanico	26 506	-	26 506	376	-	26 129	-
Abalon	136	-	136	123	136	326	-
Almeja	497	-	497	466	31,10	-	-
Calamar	152	-	152	151	-	2	-
Pota	457 364	-	457 364	40 761	917	415 685	-
Otros moluscos	2 729	-	2 729	2 726	1	3	-
<b>III. Otras Especies ( A+B+C+D)</b>	<b>52 619</b>	-	<b>52 619</b>	<b>2 259</b>	-	<b>720</b>	<b>49 641</b>
A.- Equinodermos (Erizo y Otros)	1 706	-	1 706	986	-	720	-
B.- Quelonios y Cnidaria	17	-	17	17	-	-	-
C.- Cetáceos Menores	-	-	-	-	-	-	-
D.- Vegetales (algas)	50 896	-	50 896	1 255	-	-	49 641

Nota: "0" corresponde a cifras menores que 0,5 toneladas métricas  
 Incluye lo procedente de acuicultura y excluye la extracción natural del ámbito continental  
 Comprende curado artesanal e industrial  
 Fuente: Empresas Pesqueras y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)  
 Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE



## PERÚ: DESEMBARQUE DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS MARÍTIMOS POR TIPO DE UTILIZACIÓN Y LUGAR DE PROCEDENCIA, 2022 (TM)

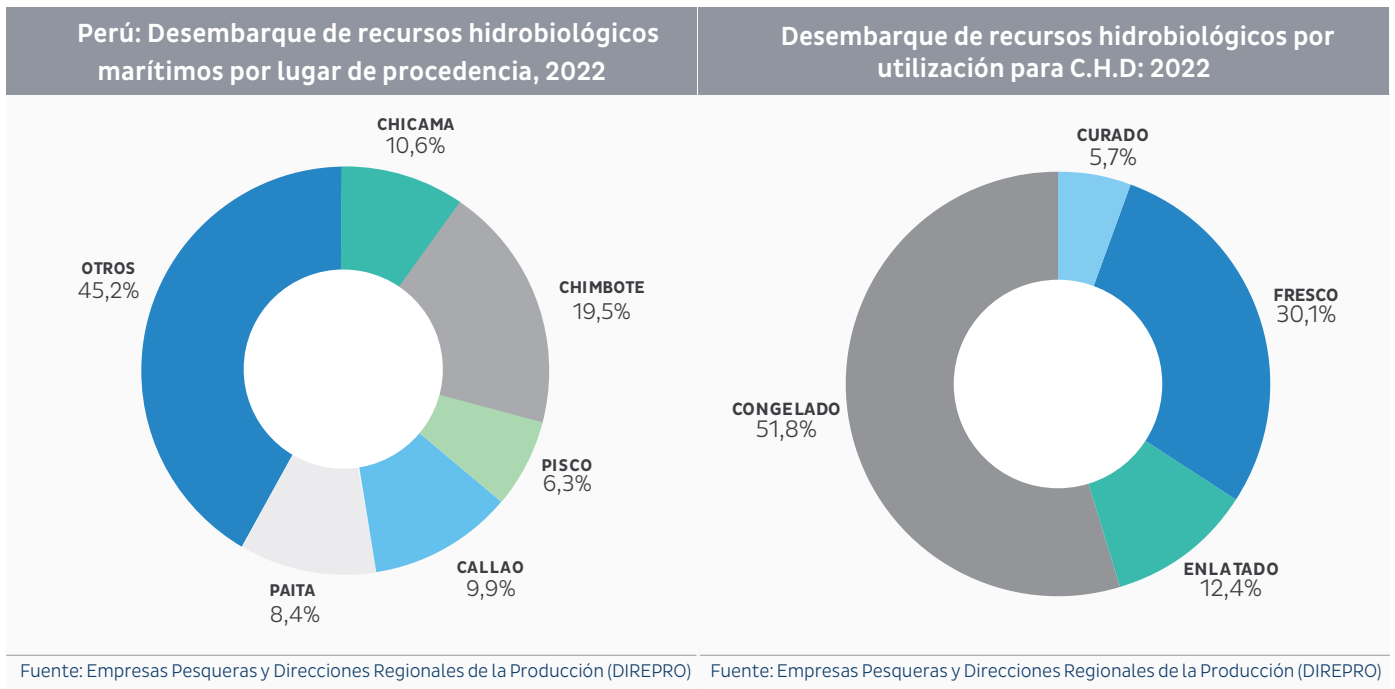
Lugar	Total	Consumo Humano Indirecto (Harina)	Consumo Humano Directo				
			Total	Fresco	Enlatado	Congelado	Curado
<b>Total</b>	<b>5 339 031</b>	<b>4 040 661</b>	<b>1 298 370</b>	<b>390 829</b>	<b>160 882</b>	<b>672 563</b>	<b>74 096</b>
Puerto Pizarro	47 189	-	47 189	30 961	108	16 121	-
Caleta La Cruz	36 587	-	36 587	17 470	304	18 813	-
Caleta Grau	682	-	682	682	-	-	-
Zorritos	9 035	-	9 035	7201	232,45	1 601	-
Acapulco	12 299	-	12 299	12 299	-	-	-
Punta Mero	97	-	97	97	-	-	-
Cancas	10 258	-	10 258	10 258	-	-	-
Máncora	8 270	-	8 270	8 220	50	1	-
Los Organos	4 151	-	4 151	4 151	-	-	-
El Ñuro	7 397	-	7 397	7 378	19	-	-
Cabo Blanco	2 270	-	2 270	2 270	-	-	-
Lobitos	-	-	-	-	-	-	-
Talara	3 725	-	3 725	3 388	32	306	-
Negritos	-	-	-	-	-	-	-
Paita	450 463	19	450 444	25 005	30 254	393 237	1948
Bayóvar	134 250	122 442	11 808	-	791	11 017	-
Parachique	33 034	-	33 034	11 710	999	18 580	1745
Puerto Rico	5 300	-	5 300	5 226	-	74	-
San José	3 350	-	3 350	2 817	130	57	346
Pimentel	281	-	281	281	-	-	-
Santa Rosa	5 319	-	5 319	1 705	1 673	237	1704
Pacasmayo	695	-	695	695	-	-	-
Chicama	567 447	566 838	609	609	-	-	-
Salaverry	4 920	-	4 920	3 068	46	1 807	-
Coishco	453 087	434 932	18 154	293	3 986	13 875	-
Chimbote	1 039 043	954 080	84 963	10 499	56 110	8 513	9 842
Samanco	62 257	59 442	2 814	831	44	1 940	-
Casma	5 729	-	5 729	816	34	4 879	-
Culebras	591	-	591	590	-	1	-
Huarmey	3 214	237	2 977	1 048	-	1 929	-
Supé - Puerto Chico	237 401	236 638	763	740	23	-	-
Végueta	188 042	187 945	97	97	-	-	-
Carquín - Huacho	138 264	128 234	10 030	7 333	1 477	1 219	-
Chancay	271 037	269 750	1 287	1 287	-	-	-
Ancón	6 729	-	6 729	6 106	539	84	-
Callao	530 073	438 035	92 038	19 643	28 683	43 711	-
Chorrillos	210	-	210	210	-	-	-
Pucusana	20 385	-	20 385	14 657	1 637	4 091	-

Continúa...

...Continuación

Lugar	Total	Consumo Humano Indirecto (Harina)	Consumo Humano Directo				
			Total	Fresco	Enlatado	Congelado	Curado
Tambo de Mora	187 295	169 474	17 821	733	61	17 025	2
Pisco	337 140	207 442	129 699	52 472	11 410	58 960	6 857
San Andrés	17 543	-	17 543	16 430	926	187	-
San Nicolás - San Juan	23 011	-	23 011	1 861	-	22	21 129
Lomas	7 921	-	7 921	4 157	116	229	3 419
Chala	2 287	-	2 287	1 569	93	625	-
Atico	47 125	28 665	18 460	5 015	5 117	4 831	3 497
La Planchada	5 986	-	5 986	5 245	371	370	-
Quilca	6 538	-	6 538	4 177	13	2 347	-
Mollendo	58 748	50 872	7 876	-	507	7 369	-
Matarani	60 161	43 072	17 089	5 758	3 737	7 594	-
Ite - Meca - Vila Vila	103	-	103	60	43	-	-
Otros Puertos	104 923	-	104 923	53 744	2 903	24 684	23 592
Ilo	177 168	142 543	34 625	19 966	8 415	6 229	15

Nota: "0" corresponde a cifras menores que 0,5 toneladas métricas  
 Incluye lo procedente de acuicultura y excluye la extracción natural del ámbito continental  
 Incluye curado artesanal, industrial  
 Para enlatado se considera lugar de procesamiento.  
 Para fresco en Pisco se considera: Lagunillas, El Chaco, La Puntilla, Laguna Grande, Rancherío y otros.  
 Fuente: Empresas Pesqueras y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)  
 Elaboración: PRODUCE-OGEIIE-OEE



## PERÚ: EXTRACCIÓN DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS DE ORIGEN CONTINENTAL POR TIPO DE UTILIZACIÓN SEGÚN DEPARTAMENTO, 2022 (TM)

Departamento	Total	Tipo de Utilización						
		Fresco	Congelado	Enlatado	Curado			
					Total	Salpесо	Seco-Salado	Otro
<b>Total</b>	<b>97 686</b>	<b>78 431</b>	<b>13 648</b>	<b>-</b>	<b>5 607</b>	<b>285</b>	<b>5 297</b>	<b>24</b>
Loreto	18 072	15 810	-	-	2 262	285	1 977	-
Caballococha	8 064	6 839	-	-	1 224	38	1 186	-
Contamana	380	356	-	-	24	-	24	-
El Estrecho	208	50	-	-	158	20	138	-
Iquitos	7 616	7 355	-	-	261	111	150	-
Mazán	-	-	-	-	-	-	-	-
Nauta	8	8	-	-	0	0	0	-
Pevas	-	-	-	-	-	-	-	-
Requena	115	88	-	-	27	18	10	-
San Pablo	-	-	-	-	0	-	-	-
Santa Rosa	-	-	-	-	0	-	-	-
Yurimaguas	843	285	-	-	558	93	465	-
Otros	838	829	-	-	9	5	4	-
Ucayali	6 347	3 027	-	-	3 320	-	3 320	-
Atalaya	-	-	-	-	-	-	-	-
Coronel Portillo	266	266	-	-	-	-	-	-
Pucallpa	5 534	2 214	-	-	3 320	-	3 320	-
Yarinacocha	497	497	-	-	-	-	-	-
Otros	49	49	-	-	-	-	-	-
Amazonas	308	308	-	-	-	-	-	-
Áncash	60	60	-	-	-	-	-	-
Apurímac	339	339	-	-	-	-	-	-
Arequipa	39	39	-	-	-	-	-	-
Ayacucho	1 046	1 046	-	-	-	-	-	-
Cajamarca	475	475	-	-	-	-	-	-
Cusco	2 038	2 010	28	-	-	-	-	-
Huancavelica	5 115	1 364	3 743	-	8	-	-	8
Huánuco	864	864	-	-	-	-	-	-
Ica	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín	8 676	8 619	57	-	-	-	-	-
La Libertad	525	525	-	-	-	-	-	-
Lambayeque	13	13	-	-	-	-	-	-
Lima	447	432	15	-	-	-	-	-
Madre de Dios	928	928	-	-	-	-	-	-
Moquegua	-	-	-	-	-	-	-	-
Pasco	6 102	1 578	4 524	-	-	-	-	-
Piura	1 445	860	585	-	-	-	-	-
Puno	41 817	37 105	4 696	-	17	-	-	17
San Martín	3 008	3 008	-	-	-	-	-	-
Tacna	21	21	-	-	-	-	-	-
Tumbes	-	-	-	-	-	-	-	-

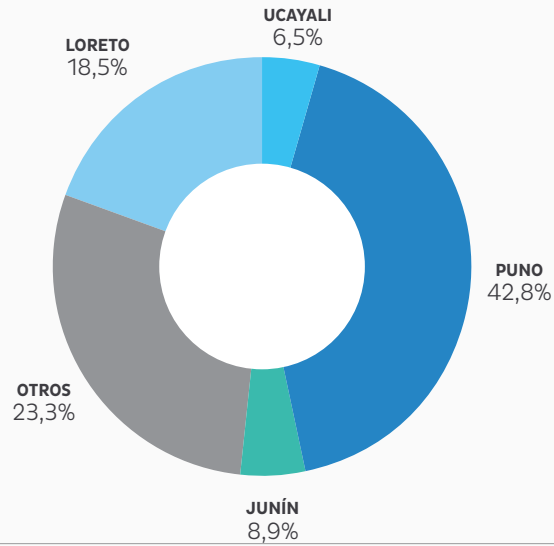
Nota: "0" corresponde a cifras menores que 0,5 toneladas métricas  
 Incluye lo procedente de la Acuicultura.  
 Fuente: Empresas acuícolas y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO).  
 Elaboración: PRODUCE-OGEIIE-OEE

## PERÚ: EXTRACCIÓN DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS DE ORIGEN CONTINENTAL POR TIPO DE UTILIZACIÓN SEGÚN ESPECIE, 2022 (TM)

Especie	Total	Tipo de Utilización						
		Fresco	Congelado	Enlatado	Total	Salpreso	Seco Salado	Otro
<b>Total</b>	<b>97 686</b>	<b>78 431</b>	<b>13 648</b>	<b>-</b>	<b>5 607</b>	<b>285</b>	<b>5 297</b>	<b>24</b>
Especies Amazónicas	28 210	22 628	-	-	5 582	285	5 297	-
Acarahuazú	288	216	-	-	71	3	69	-
Arahuana	762	163	-	-	599	48	552	-
Boquichico	8 633	7 629	-	-	1 004	49	955	-
Carachama	1 102	1 100	-	-	2	1	1	-
Chiu Chiu	210	210	-	-	-	-	-	-
Corvina	279	279	-	-	-	-	-	-
Doncella	896	428	-	-	468	1	467	-
Dorado	82	47	-	-	35	-	35	-
Fasaco	568	253	-	-	315	16	299	-
Gamitana	149	118	-	-	30	0	30	-
Lisa	611	530	-	-	81	6	75	-
Llambina	598	474	-	-	124	13	111	-
Maparate	969	819	-	-	149	10	139	-
Motta	762	404	-	-	358	14	344	-
Paco	500	413	-	-	87	22	65	-
Paiche	1 230	351	-	-	879	1	878	-
Palometa	3 887	3 610	-	-	277	9	268	-
Ractacara	544	520	-	-	24	22	2	-
Sábalo	479	475	-	-	4	1	2	-
Sardina	518	506	-	-	13	11	2	-
Yahuarachi	65	64	-	-	1	0	1	-
Yulilla	186	150	-	-	36	6	30	-
Zúngaro	914	681	-	-	233	33	201	-
Otros	3 981	3 188	-	-	792	21	771	-
Especies de Sierra	251	251	-	-	-	-	-	-
Camarón de Río	6	6	-	-	-	-	-	-
Carachi	47	47	-	-	-	-	-	-
Ispi	41	41	-	-	-	-	-	-
Pejerrey	100	100	-	-	-	-	-	-
Trucha	51	51	-	-	-	-	-	-
Otros	5	5	-	-	-	-	-	-
Especies de Acuicultura	69 225	55 552	13 648	-	24	-	-	24
Boquichico	136	136	-	-	-	-	-	-
Camarón de Malasia	25	25	-	-	-	-	-	-
Carpa	0	0	-	-	-	-	-	-
Gamitana	844	844	-	-	-	-	-	-
Paco	3 104	3 104	-	-	-	-	-	-
Pacotana	-	-	-	-	-	-	-	-
Paiche	85	85	-	-	-	-	-	-
Sábalo	309	309	-	-	-	-	-	-
Tilapia	3 146	2 561	585	-	-	-	-	-
Trucha	61 573	48 485	13 064	-	24	-	-	24
Otros	3	3	-	-	-	-	-	-

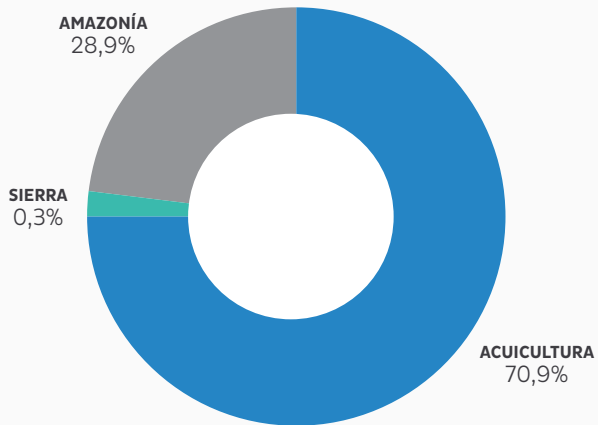
Nota: "0" corresponde a cifras menores que 0,5 toneladas métricas  
Fuente: Empresas acuícolas y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

Perú: extracción de recursos hidrobiológicos de origen continental según departamento, 2022



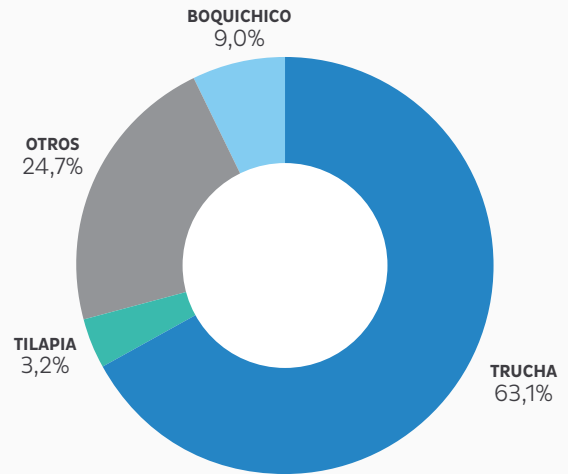
Fuente: Empresas acuícolas y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)

Perú: extracción de recursos hidrobiológicos de origen continental según procedencia, 2022



Fuente: Empresas acuícolas y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)

Perú: extracción de recursos hidrobiológicos de origen continental según especie, 2022



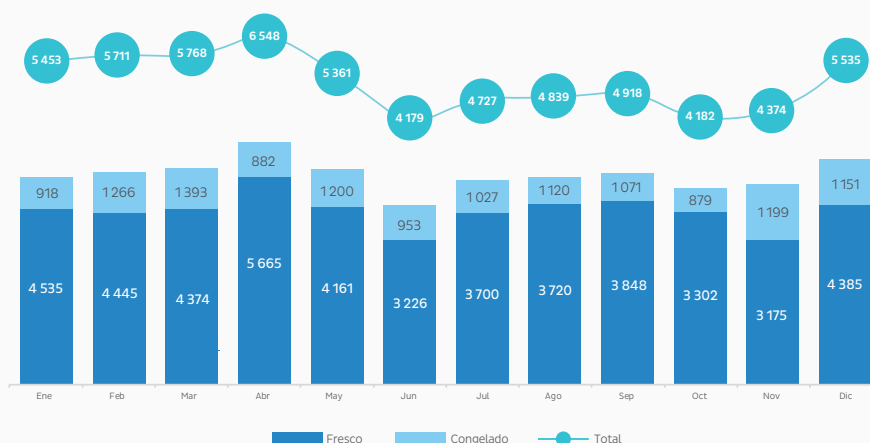
Fuente: Empresas acuícolas y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)

# PERÚ: EXTRACCIÓN DE LA ESPECIE TRUCHA POR TIPO DE UTILIZACIÓN SEGÚN DEPARTAMENTO, 2022 (TM)

Tipo de Utilización / Depto,	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>61 623,9</b>	<b>5 453,1</b>	<b>5 711,5</b>	<b>5 767,6</b>	<b>6 547,7</b>	<b>5 361,5</b>	<b>4 179,3</b>	<b>4 730,5</b>	<b>4 839,3</b>	<b>4 918,5</b>	<b>4 181,7</b>	<b>4 373,6</b>	<b>5 535,4</b>
Fresco	48 536,0	4 534,9	4 445,2	4 374,2	5 665,2	4 161,1	3 226,3	3 699,7	3 719,6	3 847,8	3 302,4	3 175,0	4 384,6
Amazonas	188,9	14,9	15,1	15,2	16,4	16,1	16,5	15,3	15,8	16,1	15,9	15,6	16,1
Áncash	60,5	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
Apurímac	320,3	25,5	28,9	25,4	35,4	23,1	28,8	22,9	29,7	31,6	30,5	19,5	18,9
Arequipa	33,1	-	0,2	0,4	-	-	-	-	6,5	6,8	6,6	6,4	6,3
Ayacucho	959,5	80,7	81,0	93,9	77,4	86,1	89,6	84,6	82,7	82,9	71,0	63,6	66,1
Cajamarca	402,7	27,2	35,2	41,2	42,3	34,4	36,6	32,9	33,2	27,0	38,0	27,1	27,6
Cusco	1 260,0	107,6	97,6	107,6	102,6	102,4	106,8	106,3	102,6	106,6	106,6	106,6	106,6
Huancavelica	1 364,2	92,5	72,2	229,0	133,4	153,7	85,3	91,0	98,5	95,4	92,3	131,8	89,1
Huánuco	470,9	18,4	21,8	21,6	44,9	38,3	43,3	59,1	44,5	45,9	44,0	44,6	44,6
Junín	3 940,9	317,7	310,3	329,9	371,6	330,8	320,1	352,5	346,6	322,9	305,8	319,0	313,6
La Libertad	525,1	42,9	38,8	48,4	46,1	44,7	46,1	51,9	44,5	44,6	32,9	33,7	50,4
Lambayeque	1,8	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Lima	432,0	34,1	41,7	39,7	36,9	38,1	26,0	38,0	36,7	36,0	37,0	32,8	34,9
Moquegua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pasco	1 578,1	121,2	156,9	126,8	52,3	103,2	134,5	152,5	194,2	153,0	125,8	122,9	134,8
Puno	36 970,2	3 646,1	3 539,2	3 289,6	4 696,4	3 181,0	2 284,0	2 684,5	2 675,4	2 870,6	2 387,6	2 245,8	3 469,9
San Martín	7,0	0,9	0,9	0,5	0,6	0,5	0,6	0,6	0,7	0,5	0,5	0,5	0,5
Tacna	20,8	-	-	-	3,8	3,5	2,8	2,6	2,7	2,8	2,6	-	-
Congelado	13 063,5	918,2	1 266,2	1 393,4	882,4	1 200,4	953,1	1 030,8	1 119,7	1 070,7	879,3	1 198,5	1 150,8
Arequipa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	28,4	-	10,0	-	5,0	5,4	-	3,9	4,2	-	-	-	-
Huancavelica	3 743,2	260,8	94,4	668,0	286,2	507,9	288,2	215,7	218,1	388,9	108,9	323,3	382,9
Junín	57,1	6,0	7,7	8,7	6,2	8,0	4,7	7,6	-	-	7,0	1,3	-
Lima	14,9	2,7	-	-	2,6	9,5	-	-	-	-	-	0,1	-
Pasco	4 524,2	440,6	689,8	344,9	221,0	207,5	239,9	407,0	434,8	276,5	403,4	478,5	380,1
Puno	4 695,6	208,0	464,3	371,8	361,5	471,5	410,9	396,7	462,6	405,2	360,0	395,3	387,8
Otro	24,4	2,2	2,0	-	2,2	9,6	-	2,2	2,6	-	3,5	-	-
Huancavelica	7,8	-	-	-	-	7,4	-	-	0,4	-	-	-	-
Puno	16,6	2,2	2,0	-	2,2	2,2	-	2,2	2,2	-	3,5	-	-

Nota: Incluye información de la cosecha proveniente de la acuicultura continental y extracción natural.  
Fuente: Empresas acuícolas y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)  
Elaboración: PRODUCE-OGEIIEE-OEE

## Perú: extracción de la especie trucha por tipo de utilización y departamento, 2022 (TM)



Fuente: Empresas acuícolas y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)



## PERÚ: DESEMBARQUE DE ANCHOVETA PARA HARINA Y ACEITE POR MES, SEGÚN PUERTO, 2022 (TM)

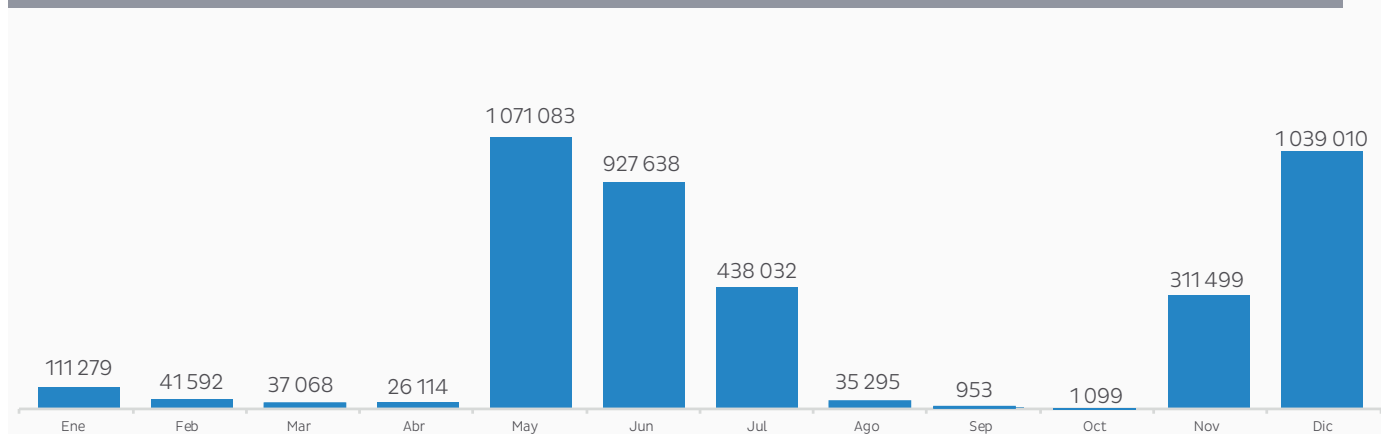
Puerto	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>4 040 661</b>	<b>111 279</b>	<b>41 592</b>	<b>37 068</b>	<b>26 114</b>	<b>1 071 083</b>	<b>927 638</b>	<b>438 032</b>	<b>35 295</b>	<b>953</b>	<b>1 099</b>	<b>311 499</b>	<b>1 039 010</b>
Paita	19	-	-	-	16	-	-	-	3	-	-	-	-
Parachique	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bayóvar	122 442	248	102	322	118	17 806	38 401	2 623	169	69	108	1 718	60 757
Chicama	566 838	3 911	-	-	-	57 366	163 119	10 875	-	-	-	62 770	268 796
Coishco	434 932	13 540	-	-	-	75 259	131 546	53 063	-	-	-	42 372	119 152
Chimbote	954 080	34 120	73	152	20	190 280	280 604	118 378	652	599	991	83 670	244 539
Samanco	59 442	-	-	-	-	14 131	18 788	6 389	-	-	-	6 545	13 588
Huarmey	237	-	-	-	-	-	-	47	135	55	-	-	-
Supe	236 638	472	-	-	-	88 746	55 001	21 266	-	-	-	9 037	62 115
Végueta	187 945	4 746	-	-	-	70 518	44 012	25 173	-	-	-	9 855	33 641
Huacho	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Carquin	128 234	5 115	-	-	-	29 326	26 066	20 979	-	-	-	5 500	41 248
Chancay	269 750	2 860	-	-	-	102 670	48 166	44 735	-	-	-	19 884	51 435
Callao	438 035	5 675	-	-	-	140 030	60 261	83 178	-	-	-	48 191	100 701
Tambo de Mora	169 474	346	-	-	-	91 521	15 574	14 377	-	-	-	14 306	33 349
Pisco	207 442	-	-	-	-	162 839	20 316	6 949	-	-	-	7 649	9 688
Atico	28 665	5 963	17 360	5 341	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Planchada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quilca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Matarani	43 072	13 499	7 565	2 181	-	-	-	7 097	12 731	-	-	-	-
Mollendo	50 872	11 376	5 766	7 008	7 724	4 049	1 395	3 959	9 596	-	-	-	-
Ilo	142 543	9 407	10 725	22 064	18 236	26 540	24 388	18 944	12 008	231	-	-	-

Nota: Veda reproductiva en la zona norte y centro en los periodos de febrero a abril y de agosto a octubre.

Fuente: Empresas Pesqueras

Elaboración: PRODUCE-OGEIIEE-OEE.

### Perú: desembarque de anchoveta para harina y aceite, 2022 (TM)



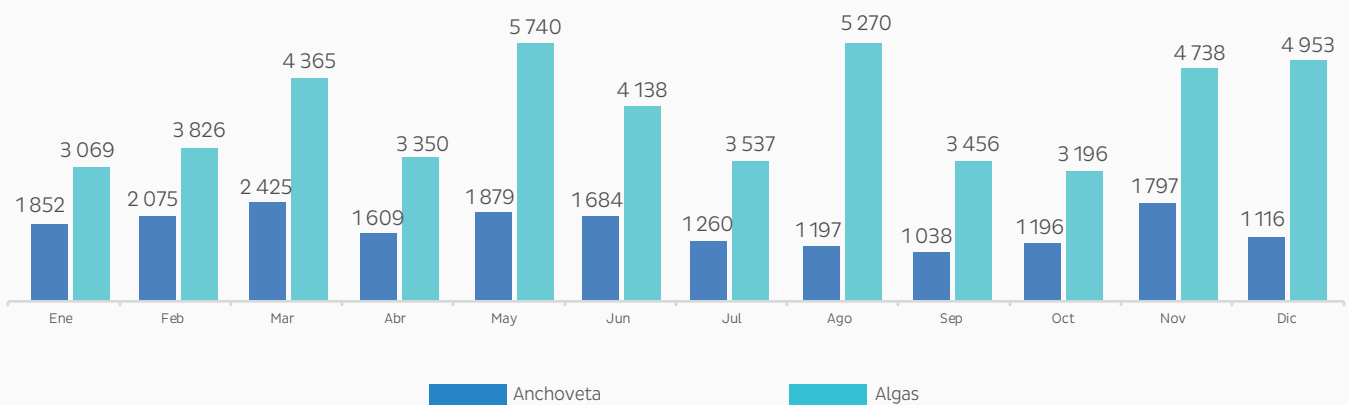
Fuente: Empresas Pesqueras

## PERÚ: DESEMBARQUE DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS MARÍTIMOS PARA CURADO INDUSTRIAL POR MES, SEGÚN ESPECIE, 2022 (TM)

Especie	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>68 784</b>	<b>4 921</b>	<b>5 901</b>	<b>6 791</b>	<b>4 960</b>	<b>7 620</b>	<b>5 826</b>	<b>4 800</b>	<b>6 469</b>	<b>4 497</b>	<b>4 394</b>	<b>6 537</b>	<b>6 069</b>
Anchoveta	19129	1852	2075	2425	1609	1879	1684	1260	1197	1038	1196	1797	1116
Samasa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Algas	49641	3069	3826	4365	3350	5740	4138	3537	5270	3456	3196	4738	4953
Tiburón	15	-	-	-	-	-	3	3	2	3	3	2	-
Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

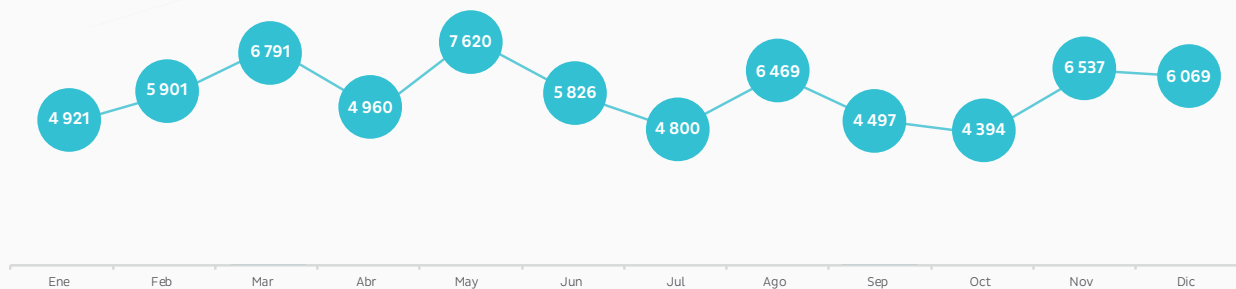
Fuente: Empresas Pesqueras  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE.

### Perú: desembarque de anchoveta y macroalgas para curado industrial por mes, 2022 (TM)



Fuente: Empresas Pesqueras

### Perú: desembarque de recursos hidrobiológicos para curado industrial por mes, 2022 (TM)



Fuente: Empresas Pesqueras

## PERÚ: DESEMBARQUE DE ANCHOVETA PARA CURADO POR MES SEGÚN PUERTO, 2022 (TM)

Puerto	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>19 129</b>	<b>1 852</b>	<b>2 075</b>	<b>2 425</b>	<b>1 609</b>	<b>1 879</b>	<b>1 684</b>	<b>1 260</b>	<b>1 197</b>	<b>1 038</b>	<b>1 196</b>	<b>1 797</b>	<b>1 116</b>
Parachique	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Paita	1 684	540	316	811	-	-	-	-	17	-	-	-	-
Chimbote	8 589	426	635	851	806	831	827	668	553	445	681	1 201	664
Pisco	157	-	-	-	70	65	22	-	-	-	-	-	-
La Puntilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros Puertos	8 698	886	1 124	762	734	983	835	592	627	594	515	596	451

Fuente: Empresas Pesqueras  
Elaboración: PRODUCE-OGEIIE-OEE.

## PERÚ: DESEMBARQUE DE ALGAS PARA CURADO POR MES SEGÚN PUERTO, 2022 (TM)

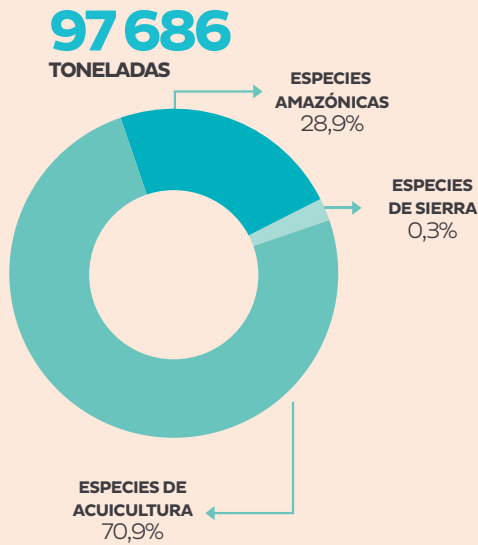
Puerto	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>49 641</b>	<b>3 069</b>	<b>3 826</b>	<b>4 365</b>	<b>3 350</b>	<b>5 740</b>	<b>4 138</b>	<b>3 537</b>	<b>5 270</b>	<b>3 456</b>	<b>3 196</b>	<b>4 738</b>	<b>4 953</b>
Pisco	6 539	226	467	522	404	416	638	580	836	691	494	516	750
La Yerba	11 723	968	1 442	1 389	699	813	947	965	934	911	796	870	989
Atenas	9	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laguna grande	160	-	-	-	-	-	-	-	-	15	4	1	141
Punta Caballa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Juan de Marcona	21 129	959	1 131	1 189	1 331	3 428	1 786	1 272	2 591	1 099	1 374	2 809	2 160
Lomas	3 419	290	326	420	354	398	200	160	258	207	167	247	393
Atico	3 497	234	196	596	263	366	237	297	263	396	204	247	199
Ilo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros puertos	3 164	388	261	248	300	319	332	264	387	138	157	48	322

Fuente: Empresas Pesqueras  
Elaboración: PRODUCE-OGEIIE-OEE.

# DESEMBARQUE 2022

## PESCA CONTINENTAL

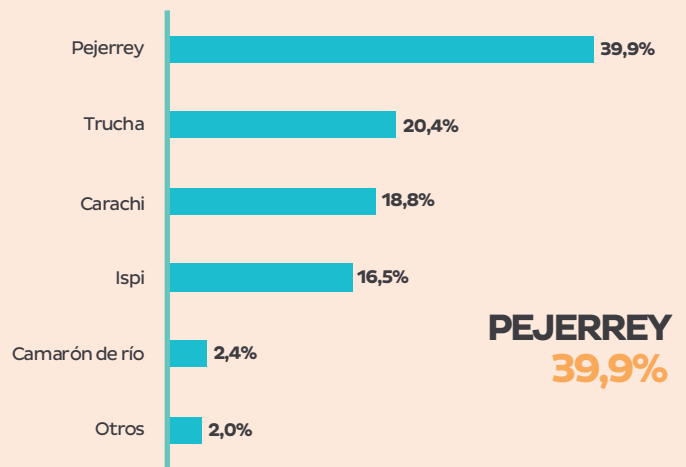
### PARTICIPACIÓN % SEGÚN PROCEDENCIA DE LAS ESPECIES



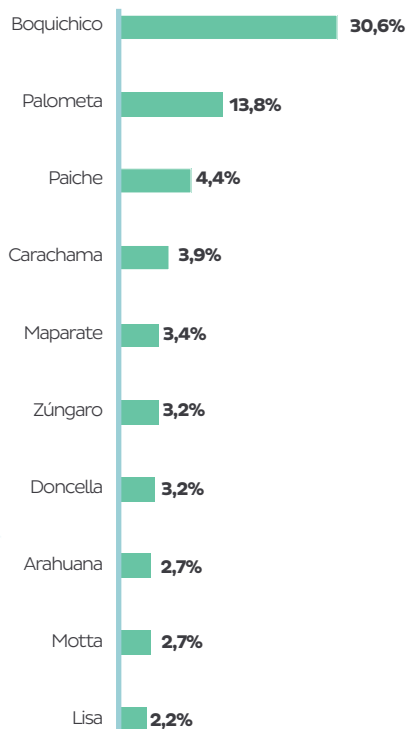
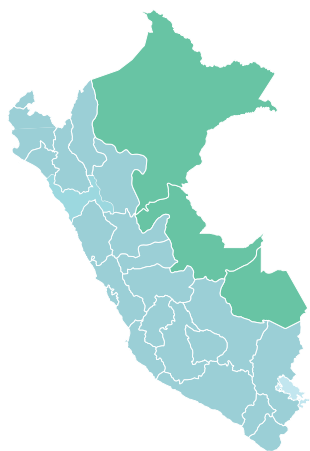
### INCREMENTO RESPECTO AL 2021

**25,9%**

### PARTICIPACIÓN % SEGÚN PRINCIPALES ESPECIES DE SIERRA



### PARTICIPACIÓN % SEGÚN PRINCIPALES ESPECIES AMAZÓNICAS



### EXTRACCIÓN DE TRUCHA 2022

	TONELADAS	
Puno	41 682	67,6%
Pasco	6 102	9,9%
Huancavelica	5 107	8,3%
Junín	3 998	6,5%
Cusco	1 260	2,0%
Ayacucho	959	1,6%
Otros	2 510	4,1%

## PERÚ: DESEMBARQUE TOTAL DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS SEGÚN UTILIZACIÓN, 2013 - 22 (MILES DE TM)

Tipo de Utilización	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>6 016,1</b>	<b>3 593,7</b>	<b>4 943,2</b>	<b>3 889,9</b>	<b>4 290,9</b>	<b>7 299,3</b>	<b>4 860,4</b>	<b>5 740,16</b>	<b>6 641,0</b>	<b>5 436,7</b>
Consumo Humano Directo	1250,4	1327,8	1252,9	1103,3	1081,5	1226,0	1478,3	1419,4	1470,8	1396,1
Enlatado <sup>1</sup>	144,0	98,2	117,5	143,5	131,3	134,5	146,8	146,7	154,6	160,9
Congelado <sup>1/</sup>	633,6	728,4	644,7	463,7	464,2	575,7	794,3	749,3	775,4	686,2
Curado <sup>1/</sup>	54,0	62,1	55,1	60,9	54,8	66,2	79,4	81,5	84,5	79,7
Fresco <sup>1/</sup>	418,7	439,1	435,6	435,2	431,2	449,6	457,8	441,8	456,3	469,3
Consumo Humano Indirecto	4 765,7	2 265,9	3 690,3	2 786,6	3 209,3	6 073,3	3 382,1	4 320,8	5 170,2	4 040,7
Anchoveta	4 754,1	2 263,9	3 686,8	2 777,5	3 208,5	6 072,9	3 381,4	4 320,8	5 170,2	4 040,7
Otras Especies	11,6	2,0	3,5	9,1	0,8	0,4	0,6	0,0	-	-

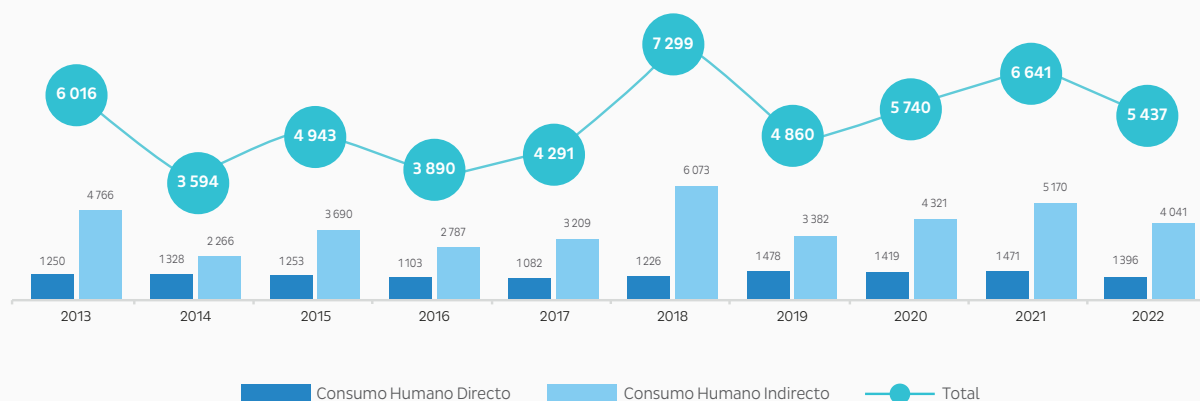
Nota: "0" corresponde a cifras menores que 0,5 toneladas métricas.

<sup>1/</sup>Incluye lo procedente del ámbito continental

Fuente: Empresas Pesqueras y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)

Elaboración: PRODUCE-OGEIIEE-OEE

### Perú: desembarque total de recursos hidrobiológicos según utilización, 2013 - 22 (Miles de TM)



Fuente: Empresas Pesqueras y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)

## PERÚ: DESEMBARQUE DE RECURSOS MARÍTIMOS SEGÚN ESPECIE, 2013 - 22 (TM)

Especie	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total General (I+II+III)</b>	<b>5 948 567</b>	<b>3 530 654</b>	<b>4 858 852</b>	<b>3 806 671</b>	<b>4 201 174</b>	<b>7 209 566</b>	<b>4 784 688</b>	<b>5 662 874</b>	<b>6 563 359</b>	<b>5 339 031</b>
<b>I. Pescados (A+B+C+D)</b>	5 321 832	2 829 126	4 197 477	3 382 127	3 796 336	6 719 471	4 085 278	5 019 581	5 887 747	4 747 643
<b>A.- Pelágicos</b>	5 143 167	2 592 894	4 023 232	3 177 341	3 575 074	6 486 844	3 863 144	4 837 323	5 654 312	4 537 317
Anchoveta	4 859 056	2 322 228	3 769 920	2 855 268	3 297 065	6 194 843	3 504 640	4 401 318	5 269 216	4 118 122
Atún	8 291	14 394	18 100	14 570	19 083	27 366	29 362	4 795	5 078	7 805
Bonito	77 221	40 826	93 049	78 571	100 632	81 795	92 430	123 738	94 158	87 582
Caballa	58 297	73 844	49 964	165 396	112 862	72 002	55 521	98 686	98 785	90 515
Jurel	82 111	81 748	23 036	15 121	10 094	58 356	139 811	158 880	118 096	167 297
Perico	55 830	55 136	61 909	40 343	30 984	47 711	34 832	43 605	61 013	56 682
Samasa	-	-	647	2 918	652	306	20	17	-	464
Sardina	-	788	815	40	35	22	20	7	65	16
Tiburón	2 362	3 929	5 792	5 114	3 667	4 442	6 507	6 277	7 901	8 833
<b>B.- Demersales</b>	65 295	79 783	77 897	97 335	98 284	92 350	73 974	44 498	59 555	47 976
Ayanque	3 551	4 800	4 416	7 285	6 048	5 615	6 612	3 184	4 207	3 721
Cabrilla	765	1 550	3 052	3 176	1 216	3 177	7 641	5 904	3 846	3 933
Coco	1 382	2 038	2 763	2 446	1 605	1 319	1 114	973	1 047	465
Lenguado	143	142	262	369	165	155	857	308	275	228
Merluza	54 522	63 940	56 286	72 404	79 613	76 416	54 604	31 360	46 753	37 028
Raya	813	1 730	2 476	2 440	1 728	1 840	1 778	1 812	2 253	1 770
Tollo	4 120	5 584	8 641	9 215	7 908	3 828	1 367	958	1 173	830
<b>C.- Costeros (Pelágicos y Demersales)</b>	36 751	38 039	39 630	43 211	53 034	44 654	39 759	33 755	33 854	19 357
Cabinza	2 258	2 121	2 564	3 082	1 797	1 934	1 842	1 137	1 371	1 457
Cojinova	458	270	773	592	255	235	234	269	234	169
Corvina	466	1 049	1 347	1 679	1 501	423	771	836	507	677
Chita	96	240	158	114	119	250	498	179	133	203
Liza	13 781	14 169	13 955	16 742	32 275	25 190	25 985	16 151	17 280	9 158
Lorna	7 742	5 823	7 623	11 868	10 879	7 237	3 306	3 096	3 186	2 209
Machete	3 375	3 688	5 222	4 166	2 785	3 755	2 585	5 450	2 448	2 150
Pejerrey	8 318	9 728	7 669	4 753	3 267	5 431	4 244	6 337	8 365	2 965
Pintadilla	256	951	318	214	156	199	295	301	330	370
<b>D.- Otros Pescados</b>	76 620	118 409	56 718	64 241	69 945	95 623	108 401	104 005	140 026	142 993

Continúa...

...Continuación

Especie	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>II. Mariscos (A+B)</b>	<b>603 119</b>	<b>673 829</b>	<b>640 042</b>	<b>391 647</b>	<b>376 565</b>	<b>449 307</b>	<b>658 217</b>	<b>590 971</b>	<b>623 138</b>	<b>538 768</b>
A.- Crustáceos	29 570	32 861	60 791	34 357	50 179	41 163	52 328	39 896	40 321	47 611
Cangrejo	2 343	1 954	2 539	2 404	1 794	1 640	1 449	1 463	2 806	1 779
Langosta	0	193	2	5	16	0	31	2	2	17
Langostino	27 212	30 689	58 005	31 888	48 226	39 153	50 820	38 256	37 351	45 742
Otros crustáceos	14	25	244	60	144	370	28	174	162	73
B.- Moluscos	573 550	640 968	579 251	357 290	326 385	408 144	605 890	551 076	582 817	491 158
Abalón	739	1 341	480	573	410	163	283	252	569	585
Caracol	2 127	3 302	2 799	2 571	1 573	2 104	2 188	1 882	2 712	2 085
Choro	6 954	5 866	4 476	3 682	2 688	1 324	1 702	1 223	1 323	1 239
Conchas de Abanico	91 474	56 820	30 396	13 343	16 814	38 081	54 340	48 181	54 944	26 506
Macha	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Almeja	1 227	1 207	1 697	610	166	286	225	229	594	497
Calamar	16 611	10 986	18 330	6 924	1 336	600	11 379	1 706	207	152
Pota <sup>1/</sup>	451 061	556 156	513 796	323 337	295 975	362 232	526 902	492 363	517 710	457 364
Pulpo	1 317	1 977	5 036	5 405	6 289	1 361	900	1 170	1 151	878
Otros moluscos	2 039	3 314	2 242	845	1 135	1 994	7 971	4 070	3 607	1 851
<b>III. Otras especies (A+B+C+D)</b>	<b>23 616</b>	<b>27 699</b>	<b>21 333</b>	<b>32 897</b>	<b>28 273</b>	<b>40 788</b>	<b>41 193</b>	<b>52 322</b>	<b>52 475</b>	<b>52 619</b>
A. Equinodermos (Erizo y otros)	1 427	1 868	1 521	1 113	735	2 184	4 832	1 896	1 977	1 706
B. Quelonios y Cnidaria	-	0	0	0	-	12	12	4	11	17
C. Cetáceos Menores	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-
D. Vegetales (algas)	22 189	25 830	19 812	31 783	27 538	38 593	36 348	50 422	50 486	50 896

Nota: "0" corresponde a cifras menores que 0,5 toneladas métricas.

No incluye lo procedente del ámbito continental

<sup>1/</sup>A partir de 1996 no se incluye la captura de Calamar Gigante de las Embarcaciones Calamareras de Bandera Extranjera

Fuente: Empresas Pesqueras y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)

Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

## PERÚ: DESEMBARQUE TOTAL DE RECURSOS MARÍTIMOS SEGÚN PUERTO, 2013 - 22 (TM)

Puerto	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>5 948 567</b>	<b>3 530 654</b>	<b>4 858 852</b>	<b>3 806 672</b>	<b>4 201 174</b>	<b>7 209 566</b>	<b>4 784 688</b>	<b>5 662 874</b>	<b>6 563 359</b>	<b>5 339 031</b>
Zorritos	4 812	5 472	5 222	2 969	5 713	5 882	48 838	7 766	11 339	9 035
Máncora	15 372	11 087	4 989	5 009	10 796	7 633	10 333	8 757	6 430	8 270
Paita	449 530	573 171	355 466	241 920	258 771	461 293	466 403	453 447	495 711	450 463
Sechura/Parachique	81 694	49 474	48 608	26 560	17 316	46 557	69 258	65 707	66 031	33 034
Bayóvar	14 800	33 282	88 733	97 234	155 628	75 264	149 803	198 971	158 400	134 250
San José	2 999	8 240	21 795	18 848	14 356	5 399	11 316	7 741	10 434	3 350
Pimentel / Santa Rosa	3 807	5 622	9 213	14 876	7 658	6 880	12 266	9 483	10 360	5 600
Chicama	732 112	268 676	269 626	468 580	677 410	1 191 463	870 330	1 303 982	1 213 964	567 447
Salaverry	39 157	13 802	5 270	7 450	6 322	7 317	6 478	8 427	10 597	4 920
Coishco	272 839	72 116	207 489	304 133	198 087	631 285	375 625	557 091	556 088	453 087
Chimbote	1 230 071	301 365	548 117	729 334	656 999	1 419 955	872 390	1 069 699	1 251 806	1 039 043
Casma	7 820	2 650	1 520	3 950	8 405	1 063	9 097	7 039	6 345	5 729
Samanco	158 774	36 598	70 626	52 032	45 847	87 916	68 805	40 598	69 055	62 257
Huarmey	109 090	4 081	3 226	2 012	6 301	2 514	2 765	1 833	6 038	3 214
Culebras	1 555	1 247	2 681	2 916	2 637	3 911	2 771	1 180	1 637	591
Supe/Vidal	327 687	113 831	199 921	165 042	132 635	409 501	144 067	157 881	212 707	237 401
Végueta	237 229	117 701	212 602	133 199	102 191	300 794	114 982	195 322	202 426	188 042
Carquin / Huacho	158 680	99 037	148 008	116 935	76 045	226 876	54 162	147 644	149 156	138 264
Chancay	463 987	210 889	316 069	165 949	189 321	434 732	147 259	172 951	237 603	271 037
Callao	487 546	392 803	461 221	291 115	376 431	540 825	326 092	511 816	638 949	530 073
Pucusana	14 380	15 479	11 140	34 344	44 556	46 053	17 445	15 606	17 703	20 385
Tambo de Mora	183 993	158 528	336 746	72 271	150 331	280 040	124 693	186 578	262 325	187 295
Pisco / San Andrés	409 728	339 378	745 082	263 896	509 015	432 669	376 799	150 284	322 264	354 683
Lomas	4 906	3 811	9 263	5 695	2 772	5 955	5 875	7 393	4 567	7 921
Atico	29 395	51 768	49 470	43 923	44 070	26 640	55 461	21 505	38 348	47 125
La Planchada	32 342	78 707	66 375	61 393	49 209	40 653	38 162	8 790	6 168	5 986
Quilca	6 130	5 751	7 416	8 915	1 562	3 570	2 941	2 314	3 822	6 538
Mollendo	4 923	36 134	29 506	35 277	14 208	23 807	48 541	-	27 539	58 748
Matarani	56 400	58 058	42 730	57 850	63 965	59 517	69 862	16 119	67 409	60 161
Ilo	78 525	142 003	166 915	98 749	113 746	170 534	88 826	43 827	194 845	177 168
Otros	328 283	319 891	413 807	274 296	258 870	253 070	193 044	283 125	303 296	267 914

Nota: No incluye lo procedente del ámbito continental.

Fuente: Empresas Pesqueras y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)

Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE



## PERÚ: DESEMBARQUE DE RECURSOS MARÍTIMOS PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO SEGÚN ESPECIE, 2013 - 22 (TM)

Especie	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>1 182 874</b>	<b>1 264 761</b>	<b>1 168 601</b>	<b>1 020 022</b>	<b>991 828</b>	<b>1 136 240</b>	<b>1 402 601</b>	<b>1 342 117</b>	<b>1 393 170</b>	<b>1 298 370</b>
<b>Pescados</b>	556 139	563 233	507 225	595 478	586 990	646 145	703 190	698 824	717 557	706 982
Anchoveta	104 937	58 296	83 122	77 721	88 520	121 956	123 193	80 562	99 027	77 462
Angelote	9	28	11	18	32	54	80	100	309	182
Atún	8 291	14 394	18 100	14 570	19 083	27 108	29 362	4 795	5 078	7 805
Ayanque	3 551	4 800	4 416	7 285	6 048	5 615	6 612	3 184	4 207	3 721
Bonito	38 610	40 826	93 049	78 571	100 632	81 795	92 430	124 261	94 158	87 582
Caballa	54 537	73 630	49 945	162 089	112 829	72 002	55 521	98 685	98 785	90 515
Cabinza	2 258	2 121	2 564	3 082	1 791	1 934	1 842	1 137	1 371	1 457
Cabrilla	765	1 550	3 052	3 176	1 216	3 177	7 641	5 904	3 846	3 933
Coco	1 382	2 038	2 763	2 446	1 605	1 319	1 114	973	1 047	465
Cojinova	458	270	773	592	249	235	234	269	234	169
Congrio	679	502	2	673	638	742	1 025	763	1 395	233
Corvina	485	1 049	1 347	1 679	1 501	428	771	836	507	677
Jurel	81 467	81 701	23 036	15 121	10 094	58 356	139 811	158 880	118 096	167 297
Lenguado	143	142	262	369	165	155	857	308	275	228
Liza	13 781	14 169	13 955	16 742	32 275	25 190	25 985	16 151	17 280	9 158
Lorna	7 742	5 823	7 623	11 868	10 879	7 237	3 306	3 096	3 186	2 209
Machete	3 375	3 688	5 222	4 166	2 785	3 755	2 585	5 450	2 448	2 150
Merluza	54 522	63 940	56 286	72 404	79 613	76 416	54 604	31 360	46 753	37 028
Pejerrey	8 318	9 728	7 669	4 753	3 267	5 431	4 244	6 337	8 365	2 965
Perico	55 830	55 136	61 909	40 343	30 984	47 711	34 832	43 666	61 017	56 682
Raya	813	1 730	2 476	2 440	1 728	1 840	1 778	1 812	2 253	1 770
Sardina	-	788	815	40	35	22	20	7	65	16
Tiburón	2 362	3 929	5 792	5 114	3 667	4 442	6 507	6 277	7 901	8 833
Tollo	4 120	5 584	8 641	9 215	7 908	3 828	1 367	958	1 173	830
Otros Pescados	107 704	117 370	54 395	61 000	69 446	95 397	107 469	103 054	138 781	143 615
<b>Mariscos</b>	603 119	673 829	640 042	391 647	376 564	449 306	658 217	590 971	623 138	538 768
Abalón	739	1 341	480	573	410	163	283	252	569	585
Almeja	1 227	1 207	1 697	610	166	286	225	229	594	497
Calamar	16 611	10 986	18 330	6 924	1 336	600	11 379	1 706	207	152
Cangrejo	2 343	1 954	2 539	2 404	1 794	1 640	1 449	1 463	2 806	1 779
Caracol	2 127	3 302	2 799	2 571	1 573	2 104	2 188	1 882	2 712	2 085
Choro	6 954	5 866	4 476	3 682	2 688	1 324	1 702	1 223	1 323	1 239
Concha de Abanico	91 474	56 820	30 396	13 343	16 814	38 081	54 340	48 181	54 944	26 506
Langostino	27 212	30 689	58 005	31 888	48 226	39 153	50 820	38 256	37 351	45 742
Pota	451 061	556 156	513 796	323 337	295 975	362 232	526 902	492 363	517 710	457 364
Otros Mariscos	3 370	5 508	7 524	6 315	7 583	3 724	8 930	5 416	4 922	2 819
<b>Otras Especies</b>	23 616	27 699	21 333	32 897	28 273	40 789	41 193	52 322	52 475	52 619

Nota: No se incluye lo procedente del ámbito continental

Fuente: Empresas Pesqueras y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)

Elaboración: PRODUCE-OGEIIE-OEE

## PERÚ: DESEMBARQUE DE RECURSOS MARÍTIMOS PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO SEGÚN PUERTO, 2013 - 22 (TM)

Puerto	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>1 182 874</b>	<b>1 264 761</b>	<b>1 168 601</b>	<b>1 020 022</b>	<b>991 828</b>	<b>1 136 240</b>	<b>1 402 601</b>	<b>1 342 117</b>	<b>1 393 170</b>	<b>1 298 370</b>
Zorritos	4 812	5 472	5 222	2 969	5 712	5 882	48 838	7 766	11 339	9 035
Máncora	15 372	11 087	4 989	5 009	10 796	7 633	7 480	8 757	6 430	8 270
Paita	448 684	571 656	353 876	209 005	223 719	374 991	469 146	453 367	495 660	450 444
Sechura/Parachique	56 125	44 856	34 329	26 461	17 191	46 557	78 599	65 707	66 031	33 034
San José	2 999	8 240	21 795	18 848	14 356	5 399	11 316	7 741	10 434	3 350
Pimentel/ Santa Rosa	3 807	5 622	9 213	14 876	7 658	7 855	12 266	9 483	10 360	5 600
Chicama	5 033	1 734	1 347	1 267	2 318	-	25	211	401	609
Salaverry	39 157	13 802	5 270	7 450	6 322	7 317	6 478	8 427	10 597	4 920
Coishco	19 548	31 927	10 928	6 667	13 229	19 541	29 606	40 818	29 114	18 154
Chimbote	95 306	57 559	83 561	152 963	117 558	124 334	213 977	131 769	121 381	84 963
Huarmey / Culebras	4 983	4 081	5 648	4 863	8 822	4 431	4 529	3 013	6 876	3 568
Supé / Vidal	6 452	3 042	1 756	2 187	1 281	5 800	1 359	1 789	1 426	763
Végueta	10 401	7 109	406	198	346	235	224	154	157	97
Huacho/Carquín	33 835	21 575	5 210	20 734	5 957	15 242	6 578	10 980	8 713	10 030
Chancay	1 734	2 250	1 552	1 663	3 164	1 587	6 307	1 530	977	1 287
Callao	58 083	92 120	42 909	58 624	61 551	50 562	72 383	94 836	71 039	92 038
Pucusana	14 380	15 479	11 140	34 344	44 556	46 053	17 445	15 606	17 703	20 385
Tambo de Mora	4 344	15 508	13 458	295	733	4 772	1 078	22 299	18 576	17 821
Pisco	15 393	10 676	10 827	24 855	21 825	22 016	95 334	25 218	50 464	129 699
San Andrés	24 185	38 501	35 481	13 540	23 786	23 866	19 537	19 715	19 682	17 543
Lomas	4 906	3 811	9 263	5 695	2 772	5 955	5 875	7 393	4 567	7 921
Atico/La Planchada	10 998	10 620	14 457	31 140	13 515	31 919	18 400	30 295	26 790	24 446
Mollendo	4 923	2 525	2 062	250	105	60	11 531	-	93	7 876
Matarani	34 332	17 642	16 941	38 621	28 358	17 167	25 683	16 119	30 113	17 089
Ilo	32 739	34 116	8 096	34 583	61 820	37 836	36 906	43 827	35 011	34 625
Otros	230 344	233 753	458 866	302 916	294 377	269 230	201 699	315 300	339 237	294 803

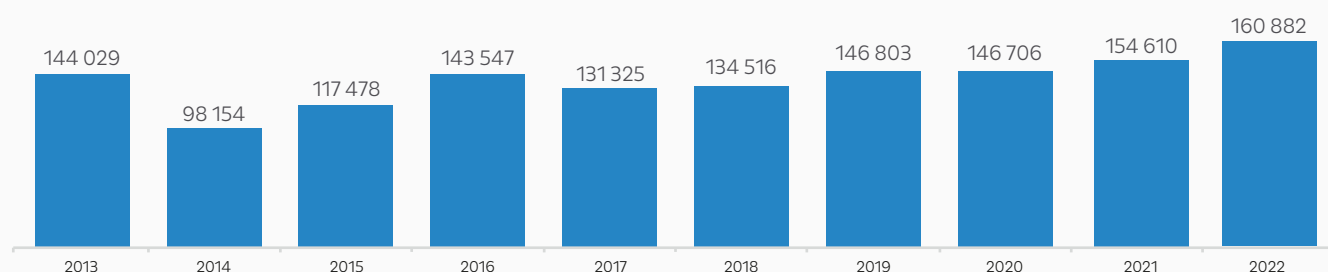
Fuente: Empresas Pesqueras y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)  
Elaboración: PRODUCE-OGEEIEE-OEE

## PERÚ: DESEMBARQUE DE RECURSOS MARÍTIMOS PARA ENLATADO SEGÚN ESPECIE, 2013 - 22 (TM)

Especie	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>144 029</b>	<b>98 154</b>	<b>117 478</b>	<b>143 547</b>	<b>131 325</b>	<b>134 516</b>	<b>146 803</b>	<b>146 706</b>	<b>154 610</b>	<b>160 882</b>
Pescados	142 428	95 593	115 616	142 595	130 290	133 466	146 066	145 749	153 711	159 796
Anchoveta	86 785	34 825	66 889	57 692	68 799	63 716	60 646	40 836	51 178	45 204
Atún	7 136	5 409	11 362	10 884	11 924	18 139	17 839	2 791	1 770	5 754
Bonito	2 724	2 826	4 503	3 848	8 364	5 594	12 245	22 383	29 724	25 129
Barrilete	3 877	3 756	2 852	2 145	3 217	5 065	3 142	18 731	16 948	16 364
Caballa	26 601	36 715	21 169	64 930	35 327	24 610	19 599	31 719	36 027	30 661
Jurel	7 198	9 820	3 360	412	1 457	14 620	27 733	26 717	16 945	35 357
Machete	1 194	951	2 100	1 460	540	1 325	793	2 341	1 075	1 320
Sardina	-	788	814	7	2	-	-	-	-	-
Otros Pescados	6 914	503	2 567	1 216	659	397	4 070	231	44	7
Mariscos	1 601	2 561	1 862	952	1 035	1 050	737	956	899	1 086
Almeja	496	578	455	118	-	-	-	-	30	31
Caracol	-	-	8	4	17	8	2	-	-	-
Abalón/Chanque	265	469	203	158	273	73	123	55	158	136
Choro	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pota	825	889	863	492	735	931	612	896	710	917
Otros Mariscos	2	626	334	180	11	38	1	5	1	2

Fuente: Empresas Pesqueras  
Elaboración: PRODUCE-OGEIIE-OEE

### Perú: desembarque total de recursos marítimos para enlatado, 2013 - 22 (TM)



Fuente: Empresas Pesqueras

## PERÚ: DESEMBARQUE DE RECURSOS MARÍTIMOS PARA CONGELADO SEGÚN ESPECIE, 2013 - 22 (TM)

Especie	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>631786</b>	<b>726376</b>	<b>640742</b>	<b>459290</b>	<b>462610</b>	<b>569649</b>	<b>781137</b>	<b>733280</b>	<b>762238</b>	<b>672563</b>
<b>Pescados</b>	<b>100795</b>	<b>125837</b>	<b>88812</b>	<b>145034</b>	<b>151936</b>	<b>181324</b>	<b>194611</b>	<b>191438</b>	<b>195736</b>	<b>187358</b>
Atún	1131	5092	3890	2196	5945	8662	10674	1526	3222	1852
Anguila	3716	7370	5158	5664	3843	3622	4021	2753	2208	3149
Anchoveta	5056	2948	4314	4991	7590	38094	26184	16657	20716	13028
Barrilete	299	494	3866	4045	4902	4805	10059	955	4766	3020
Bereche	-	10	10	33	-	-	12	-	-	13
Caballa	12927	19370	1570	64130	54275	26815	20030	36732	27783	16717
Jurel	18845	23266	818	1038	996	28346	70794	78982	54867	70314
Lorna	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
Merluza	31187	32072	25786	29709	37266	34877	28980	20250	33524	26307
Pejerrey	1384	1964	1262	431	1478	806	810	3590	1718	223
Perico	19097	27256	30125	22234	23513	24884	18092	23837	41031	38745
Sardina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tollo	0	42	-	-	-	0	-	-	3	1
Tiburón	414	884	1805	1383	657	783	155	154	57	57
Volador	49	1332	2185	244	392	3210	1332	960	2001	4
Otros Pescados	6688	3737	8022	8936	11080	6414	3469	5042	3839	13928
<b>Mariscos</b>	<b>530209</b>	<b>599650</b>	<b>551043</b>	<b>313639</b>	<b>310395</b>	<b>387836</b>	<b>585628</b>	<b>541643</b>	<b>566090</b>	<b>484485</b>
Calamar	9984	5742	13097	3283	472	110	5703	671	5	2
Caracol	106	1281	23	18	-	2	19	1	1	0
Conchas de Abanico <sup>1/</sup>	89293	55036	28904	12413	15463	36530	53113	47564	54070	26129
Langostino <sup>1/</sup>	19111	22900	46291	26301	38830	31506	42858	34586	34012	42324
Pota	410760	513374	459528	267775	251882	319146	483765	458051	477367	415685
Otros Mariscos	955	1317	3201	3849	3749	542	169	770	637	345
<b>Equinodermos</b>	<b>782</b>	<b>889</b>	<b>887</b>	<b>618</b>	<b>279</b>	<b>488</b>	<b>898</b>	<b>199</b>	<b>412</b>	<b>720</b>

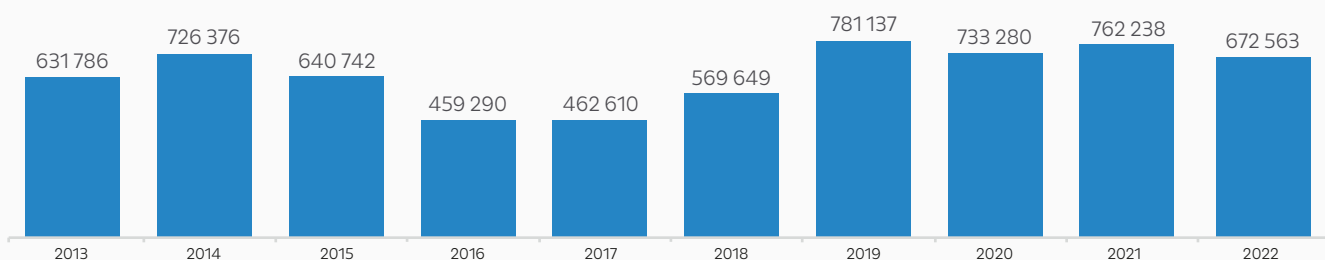
Nota: "0" corresponde a cifras menores que 0,5 toneladas métricas.

<sup>1/</sup>Incluye lo procedente de la actividad de acuicultura

Fuente: Empresas Pesqueras

Elaboración: PRODUCE-OGEIIE-OEE

### Perú: desembarque total de recursos marítimos para congelado, 2013 - 22 (TM)



Fuente: Empresas Pesqueras

## PERÚ: DESEMBARQUE DE RECURSOS MARÍTIMOS PARA CURADO SEGÚN ESPECIE, 2013 - 22 (TM)

Especies	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>41113</b>	<b>51978</b>	<b>34202</b>	<b>53415</b>	<b>44251</b>	<b>61994</b>	<b>76667</b>	<b>76953</b>	<b>81178</b>	<b>74096</b>
Pescados	19647	26990	19222	22469	17652	24827	41830	28287	32572	24456
Anchoveta	12874	19848	11817	14292	11233	19273	36098	23003	27004	19129
Caballa	2953	3100	3197	2379	1950	1712	1480	2010	2397	2723
Cabrilla	3	3	4	2	-	-	564	436	298	130
Guitarra	2	2	2	3	-	-	-	-	-	-
Jurel	970	1019	1057	1115	725	669	485	529	489	689
Liza	1112	1168	1224	984	1895	1748	1837	1146	1227	678
Merluza	110	115	121	132	117	108	114	49	62	49
Raya	699	734	771	675	472	435	458	441	548	459
Tollo	174	183	192	196	169	156	125	88	111	78
Otros	749	817	838	2691	1091	726	668	584	434	520
Mariscos	20	21	156	20	-	-	-	-	-	-
Concha rayada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros mariscos <sup>1/</sup>	20	21	156	20	-	-	-	-	-	-
Vegetales	21446	24966	14824	30926	26599	37167	34837	48666	48606	49641

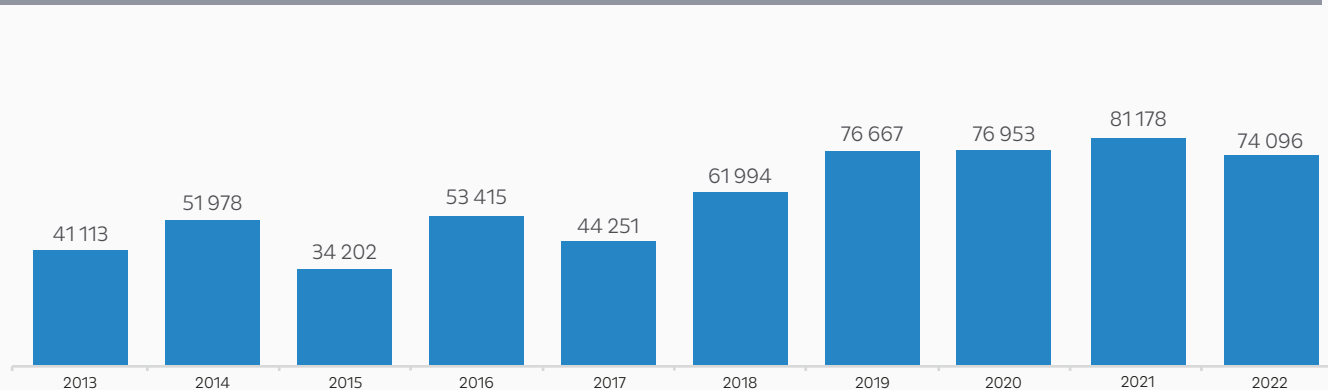
Nota: El periodo 2017 no incluye lo procedente de la actividad artesanal dado que las DIREPRO no disponen de dicha información.

Incluye productos Salpreso, Seco Salado, Salazón.

Fuente: Empresas Pesqueras y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)

Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

### Perú: desembarque total de recursos marítimos para curado, 2013 - 22 (TM)



Fuente: Empresas Pesqueras y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)

## PERÚ: DESEMBARQUE DE RECURSOS MARÍTIMOS PARA CONSUMO FRESCO SEGÚN ESPECIE, 2013 - 22 (TM)

Especie	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>365 946</b>	<b>388 255</b>	<b>376 179</b>	<b>363 771</b>	<b>353 642</b>	<b>370 081</b>	<b>397 994</b>	<b>385 178</b>	<b>395 144</b>	<b>390 829</b>
<b>Pescados</b>	<b>293 270</b>	<b>314 814</b>	<b>283 575</b>	<b>285 381</b>	<b>287 113</b>	<b>306 527</b>	<b>320 683</b>	<b>333 350</b>	<b>335 538</b>	<b>335 372</b>
Angelote	494	28	11	18	32	54	80	100	309	182
Ayanque	3 551	4 800	4 416	7 285	6 048	5 616	6 612	3 184	4 207	3 721
Bonito	32 348	36 171	84 482	70 803	86 115	70 573	76 828	96 802	60 724	52 914
Caballa	12 056	14 444	24 009	30 651	21 277	18 816	14 412	28 224	32 578	40 413
Cabinza	2 258	2 121	2 564	3 082	1 791	1 934	1 842	1 137	1 371	1 457
Cabrilla	761	1 547	3 047	3 174	1 216	3 177	7 077	5 468	3 548	3 803
Coco	1 382	2 038	2 763	2 446	1 605	1 319	1 114	973	1 047	465
Cojinova	458	270	770	580	244	232	234	269	234	169
Congrio	613	502	425	663	609	742	1 025	763	1 390	233
Corvina	484	1 049	1 345	1 679	1 501	422	767	833	503	670
Jurel	54 455	47 596	17 801	12 556	6 916	14 721	40 799	52 652	45 795	60 937
Lenguado	143	142	259	367	164	153	857	302	260	227
Liza	12 531	12 834	12 625	15 758	30 369	23 326	24 030	14 992	16 050	8 465
Lorna	7 723	5 718	7 523	11 824	10 651	7 230	3 306	3 074	3 181	2 209
Machete	2 181	2 738	3 122	2 701	2 245	2 427	1 792	3 109	1 373	830
Merluza	23 224	31 753	30 379	42 563	42 229	41 431	25 511	11 061	13 167	10 672
Perico	36 608	27 750	31 621	17 963	7 390	22 765	16 664	19 763	19 917	17 882
Pejerrey	6 918	7 761	6 407	4 322	1 789	4 625	3 434	2 747	6 647	2 742
Raya	114	996	1 706	1 765	1 256	1 405	1 320	1 371	1 705	1 310
Sardina	-	-	1	33	33	22	20	7	65	16
Tollo	3 946	5 328	8 449	9 019	7 739	3 672	1 242	870	1 060	751
Otros pescados	91 023	109 228	39 852	46 130	55 892	81 864	91 719	85 650	120 410	125 303
<b>Mariscos</b>	<b>71 289</b>	<b>70 073</b>	<b>86 981</b>	<b>77 037</b>	<b>65 134</b>	<b>60 421</b>	<b>71 852</b>	<b>48 372</b>	<b>56 149</b>	<b>53 197</b>
Almeja	731	565	1 112	491	166	286	225	229	564	466
Calamar	6 627	5 244	5 233	3 641	864	490	5 675	1 035	202	151
Cangrejo	2 329	1 932	2 522	2 404	1 793	1 640	1 449	1 462	2 804	1 763
Caracol	2 022	2 021	2 768	2 550	1 556	2 094	2 167	1 881	2 711	2 085
Conchas de Abanico	2 180	1 643	1 492	930	1 351	1 551	1 227	617	874	376
Choro	6 940	5 866	4 476	3 682	2 688	1 324	1 702	1 223	1 323	1 239
Macha	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
Pota	39 457	41 872	53 384	55 050	43 358	42 154	42 525	33 416	39 633	40 761
Otros Mariscos	11 004	10 931	15 995	8 289	13 358	10 881	16 884	8 509	8 036	6 356
<b>Otras especies</b>	<b>1 387</b>	<b>3 368</b>	<b>5 622</b>	<b>1 353</b>	<b>1 395</b>	<b>3 134</b>	<b>5 458</b>	<b>3 457</b>	<b>3 457</b>	<b>2 259</b>

Nota: "0" corresponde a cifras menores que 0,5 toneladas métricas.

Fuente: Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO), Instituto del Mar Peruano (IMARPE), empresas pesqueras, empresas acuícolas y mercados mayoristas pesqueros.

Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

## PERÚ: EXTRACCIÓN TOTAL DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS DE ORIGEN CONTINENTAL SEGÚN DEPARTAMENTO, 2013 - 22 (TM)

Departamento	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>67 535</b>	<b>63 036</b>	<b>84 325</b>	<b>81 976</b>	<b>89 684</b>	<b>89 797</b>	<b>75 676</b>	<b>77 289</b>	<b>77 619</b>	<b>97 686</b>
Loreto	18165	15142	28054	15712	15576	12125	12344	13231	15045	18072
Caballacoche	376	428	1221	759	1535	1376	1009	4952	7109	8064
Contamana	781	792	812	584	587	64	313	223	356	380
El Estrecho	14	2	5	-	82	7	106	241	203	208
Iquitos	6280	4608	8331	10453	10032	9912	8461	5702	5749	7616
Mazán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nauta	724	384	409	413	474	243	510	60	14	8
Pevas	-	142	-	-	-	-	-	-	-	-
Requena	2184	2098	3343	741	939	108	408	237	104	115
San Pablo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yurimaguas	7322	6158	13832	2266	1815	386	988	617	254	843
Otros	484	531	101	497	112	30	549	1198	1256	838
Ucayali	6954	7178	8635	6120	9060	6217	4954	3059	3467	6347
La Hoyada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pucallpa	2236	6433	7905	5429	8270	5477	4231	2739	3053	2214
Yarinacocha	424	638	644	475	494	526	580	118	107	3817
Otros	4294	106	86	216	295	213	143	201	307	315
Amazonas	227	125	108	327	324	459	470	407	373	308
Áncash	659	82	79	86	79	82	89	52	40	60
Apurímac	133	151	142	170	190	181	209	155	172	339
Arequipa	1118	1191	1141	1132	1089	1237	1195	690	337	39
Ayacucho	301	323	511	573	813	826	789	852	1064	1046
Cajamarca	362	204	114	176	198	224	211	220	450	475
Cusco	986	1090	1125	1982	2203	1731	1227	2040	2103	2038
Huancavelica	1222	721	3387	3704	3454	4112	4321	5825	5164	5115
Huánuco	206	269	263	275	326	413	497	729	652	864
Ica	-	-	-	1	3	5	2	-	-	-
Junín	2127	1630	1215	2984	2757	3190	3198	2845	3896	8676
La Libertad	10	50	126	125	129	142	188	274	346	525
Lambayeque	-	-	-	-	-	8	5	6	10	13
Lima	398	462	437	524	553	786	813	372	351	447
Madre de Dios	558	539	672	516	465	459	554	396	736	928
Moquegua	16	17	14	-	-	-	-	-	-	-
Pasco	88	89	128	234	332	2809	7214	7728	5751	6102
Piura	2435	2309	2173	1328	1182	583	1922	1759	1680	1445
Puno	29725	28795	34576	43902	48396	51224	32781	34074	32833	41817
San Martín	1802	2547	1367	2040	2511	2936	2572	2498	3079	3008
Tacna	40	70	53	33	37	37	84	32	49	21
Tumbes	3	52	6	32	6	10	37	46	19	-

Fuente: Empresas acuícolas y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)  
Elaboración: PRODUCE-OGEIIE-OEE

## PERÚ: EXTRACCIÓN DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS DE ORIGEN CONTINENTAL DESTINADO A FRESCO SEGÚN DEPARTAMENTO, 2013 - 22 (TM)

Departamento	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>52 799</b>	<b>50 894</b>	<b>59 462</b>	<b>70 083</b>	<b>77 570</b>	<b>79 502</b>	<b>59 772</b>	<b>56 665</b>	<b>61 175</b>	<b>78 431</b>
Loreto	9466	8643	11005	10638	9607	10256	10623	10433	13536	15810
Caballococha	360	345	581	448	644	875	843	3332	6108	6839
Contamana	471	544	506	442	267	64	266	211	320	356
El Estrecho	12	1	5	-	8	4	46	24	51	50
Iquitos	5626	4289	6184	7986	6883	8813	7732	5381	5633	7355
Mazán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nauta	380	384	225	281	352	208	458	50	14	8
Pebas	-	92	-	-	-	-	-	-	-	-
Requena	1442	1409	1776	602	777	99	344	186	104	88
San Pablo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yurimaguas	766	1396	1574	474	589	166	435	93	118	285
Otros	408	182	154	405	85	27	500	1155	1189	829
Ucayali	2758	3646	4695	3600	4375	3739	3952	1296	1678	3027
La Hoyada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pucallpa	2236	2902	3965	2910	3586	2999	3231	1010	1264	2214
Yarinacocha	424	638	644	475	494	526	580	118	107	497
Otros	99	106	86	216	295	213	141	168	307	315
Amazonas	227	125	108	327	324	459	470	407	373	308
Áncash	659	82	79	86	79	82	89	52	40	60
Apurímac	133	151	142	170	190	181	209	155	172	339
Arequipa	1118	1191	1141	1132	1089	1237	1195	690	335	39
Ayacucho	301	323	511	573	813	826	789	852	1064	1046
Cajamarca	362	204	114	176	198	224	211	220	450	475
Cusco	986	368	1125	1982	2203	1731	1227	2040	2090	2010
Huancavelica	456	721	447	662	2787	2053	1267	1931	783	1364
Huánuco	206	269	263	275	326	413	497	729	652	864
Ica	-	-	-	1	3	5	2	-	-	-
Junín	1747	1630	1215	2984	2680	3190	3196	2845	3397	8619
La Libertad	10	50	126	125	129	142	188	274	346	525
Lambayeque	-	-	-	-	-	8	5	6	10	13
Lima	398	462	437	524	553	786	741	372	232	432
Madre de Dios	557	538	672	516	465	459	554	394	736	928
Moquegua	16	17	14	-	-	-	-	-	-	-
Pasco	88	89	128	234	332	1665	2096	3241	1656	1578
Piura	2435	2309	2173	1328	1182	583	-	1045	938	860
Puno	29030	27598	33646	42653	47681	48484	29767	27153	29559	37105
San Martín	1802	2358	1367	2040	2511	2936	2572	2498	3079	3008
Tacna	40	70	53	33	37	37	84	32	49	21
Tumbes	3	52	2	24	6	6	37	-	-	-

Fuente: Empresas acuícolas y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE



## PERÚ: EXTRACCIÓN DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS DE ORIGEN CONTINENTAL DESTINADO A CURADO SEGÚN DEPARTAMENTO, 2013 - 22 (TM)

Departamento	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>12 864</b>	<b>10 080</b>	<b>20 888</b>	<b>7 517</b>	<b>10 517</b>	<b>4 226</b>	<b>2 720</b>	<b>4 562</b>	<b>3 298</b>	<b>5 607</b>
Loreto	8 667	6 479	16 948	4 997	5 833	1 748	1 721	2 798	1 509	2 262
Iquitos	653	318	2 068	2 467	892	978	729	321	116	261
Yurimaguas	6 524	4 762	12 157	1 714	319	220	554	524	137	558
El estrecho	2	1	-	-	74	3	60	216	152	158
Caballacocha	16	83	640	311	3 012	501	166	1 620	1 001	1 224
Nauta	344	-	184	132	-	35	52	10	-	-
Requena	742	689	1 567	139	122	9	64	51	-	27
Contamana	310	248	306	142	26	-	47	12	36	24
Mazán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa	-	-	-	-	162	-	-	-	-	-
San Pablo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pevas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	76	377	25	92	1 226	3	50	43	67	9
Ucayali	4 195	3 532	3 940	2 520	4 685	2 478	1 000	1 763	1 788	3 320
Madre de Dios	2	1	-	-	-	-	-	2	-	-
San Martín	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puno	55	69	-	-	1	-	-	-	12	17
Huancavelica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8

Fuente : Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)  
Elaboración: PRODUCE-OGEIIE-OEE

## PERÚ: EXTRACCIÓN DE LA ESPECIE TRUCHA SEGÚN UTILIZACIÓN Y DEPARTAMENTO, 2013- 22 (TM)

Utilización / Departamento	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>35 432</b>	<b>33 252</b>	<b>41 237</b>	<b>52 647</b>	<b>57 058</b>	<b>64 517</b>	<b>50 900</b>	<b>54 269</b>	<b>51 649</b>	<b>61 624</b>
Fresco	33646	31401	37367	48356	53166	58574	39640	38967	39264	48536
Amazonas	41	36	89	293	276	363	409	352	231	189
Ancash	659	82	79	86	79	82	89	52	40	60
Apurímac	75	90	104	125	-	157	182	135	156	320
Arequipa	142	166	105	19	92	96	74	65	35	33
Ayacucho	265	304	483	544	781	781	771	811	993	959
Cajamarca	328	175	75	139	162	182	186	183	347	403
Cusco	882	317	699	1124	1287	841	552	1311	1387	1260
Huancavelica	456	721	447	662	1468	2053	1267	1931	783	1364
Huánuco	198	269	259	247	286	294	325	443	432	471
Junín	1747	1615	1178	2263	2610	3000	3196	2699	3142	3941
La Libertad	10	49	122	120	125	138	184	274	341	525
Lambayeque	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2
Lima	197	220	253	372	476	679	651	363	232	432
Moquegua	11	8	8	-	-	-	-	-	-	-
Pasco	88	89	128	234	332	1655	2096	3241	1656	1578
Piura	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puno	28 510	27 183	33 278	42 088	45 145	48 209	29 566	27 065	29 431	36 970
San Martín	1	8	9	8	8	8	8	8	8	7
Tacna	37	68	52	33	37	37	84	32	49	21
Congelado	1786	1851	3870	4291	3892	5943	11260	15303	12373	13064
Huancavelica	766	723	2940	3042	1986	2059	3054	3895	4381	3743
Junín	380	-	-	-	77	-	2	-	500	57
Lima	-	-	-	-	-	-	73	-	120	15
Pasco	-	-	-	-	-	1145	5117	4487	4095	4524
Puno	639	1128	930	1249	1828	2740	3014	6921	3261	4696
Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	16	28
Otros	0	0	0	0	1	0	0	0	12	24
Huancavelica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
Puno	-	-	0	0	1	-	-	-	12	17

Nota: "0" corresponde a cifras menores que 0,5 toneladas métricas.

Fuente: Empresas acuícolas y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)

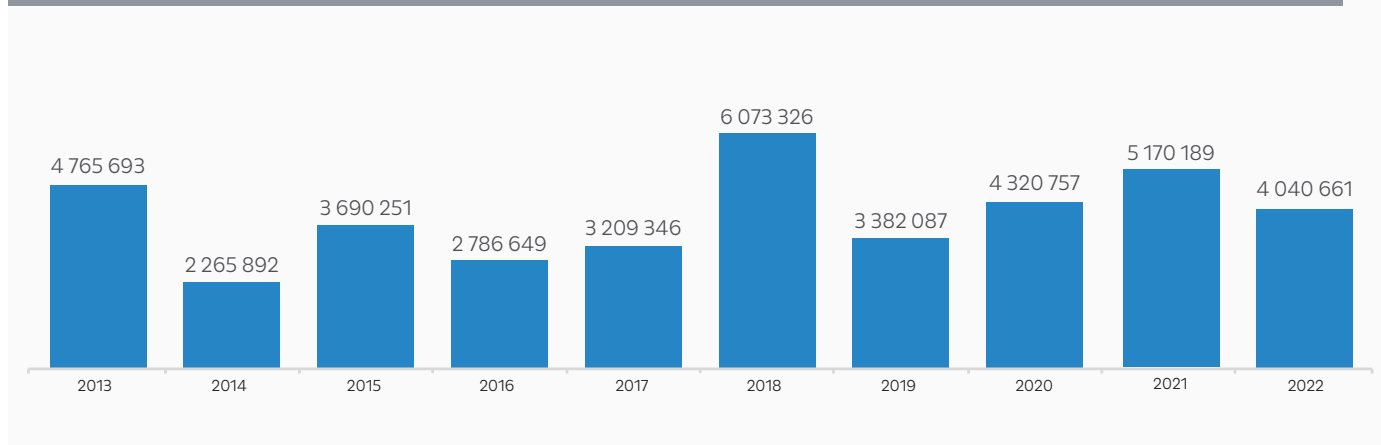
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

## PERÚ: DESEMBARQUE DE RECURSOS MARÍTIMOS PARA CONSUMO HUMANO INDIRECTO SEGÚN ESPECIE 2013 - 22 (TM)

Especie	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>4 765 693</b>	<b>2 265 892</b>	<b>3 690 251</b>	<b>2 786 649</b>	<b>3 209 346</b>	<b>6 073 326</b>	<b>3 382 087</b>	<b>4 320 757</b>	<b>5 170 189</b>	<b>4 040 661</b>
Anchoveta	4 754 118	2 263 933	3 686 798	2 777 547	3 208 545	6 072 888	3 381 437	4 320 756	5 170 189	4 040 661
Caballa	3 760	214	20	3 306	33	49	-	1	-	-
Jurel	643	47	-	-	-	-	-	-	-	-
Machete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Merluza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sardina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Samasa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pez Volador	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otras Especies	7 171	1 698	3 434	5 796	768	390	650	-	-	-

Fuente: Empresas Pesqueras  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

### Perú: desembarque de recursos marítimos para consumo humano indirecto, 2013 - 22 (Toneladas)



Fuente: Empresas Pesqueras

## PERÚ: DESEMBARQUE DE RECURSOS MARÍTIMOS PARA CONSUMO HUMANO INDIRECTO SEGÚN PUERTO, 2013 - 22 (TM)

Puerto	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>4 765 693</b>	<b>2 265 892</b>	<b>3 690 251</b>	<b>2 786 649</b>	<b>3 209 346</b>	<b>6 073 326</b>	<b>3 382 087</b>	<b>4 320 757</b>	<b>5 170 189</b>	<b>4 040 661</b>
Paíta	846	1 514	1 589	32 915	35 052	86 302	110	80	52	19
Parachique	25 568	37 900	391	99	125	-	37	-	-	-
Bayóvar	-	-	88 733	86 588	144 059	68 841	140 240	183 040	138 609	122 442
Chicama	727 080	266 942	268 279	467 312	677 410	1 191 463	870 305	1 303 771	1 213 563	566 838
Salaverry	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chimbote	1 144 157	258 863	464 556	576 371	540 239	1 295 621	695 418	937 931	1 130 424	954 080
Coishco	243 900	40 189	196 561	297 466	184 858	611 744	337 295	516 273	526 974	434 932
Casma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Samanco	152 472	25 440	62 505	46 922	28 760	82 002	43 662	33 706	65 142	59 442
Huarmey	105 661	-	-	-	-	-	994	-	799	237
Culebras	-	610	260	65	116	1 993	13	-	-	-
Supe	321 236	110 789	198 165	162 855	131 354	403 700	142 707	156 092	211 281	236 638
Végueta	226 829	110 592	212 196	133 001	101 845	300 559	114 757	195 168	202 269	187 945
Huacho / Carquin	124 845	77 462	142 798	96 201	70 088	211 655	47 584	136 664	138 373	128 234
Chancay	462 253	208 640	314 517	164 286	186 157	433 144	140 952	171 421	236 626	269 750
Callao	429 464	314 604	418 313	232 491	314 880	490 077	253 708	416 981	567 910	438 035
Pucusana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tambo de Mora	179 649	143 021	323 288	71 975	149 598	275 268	123 614	164 280	243 748	169 474
Pisco/San Andres	370 150	328 702	698 774	225 501	463 404	386 789	261 928	105 351	252 118	207 442
Atico	27 386	46 969	44 411	21 202	38 971	9 485	43 709	-	17 726	28 665
Ocoña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Planchada	23 354	72 886	56 978	52 973	40 793	25 889	31 514	-	-	-
Quilca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mollendo	22 069	33 609	27 444	35 027	14 103	23 747	37 441	-	27 447	50 872
Matarani	45 786	40 417	25 790	19 229	35 607	42 350	44 179	-	37 295	43 072
Ilo	132 991	146 744	144 706	64 166	51 926	132 698	51 919	-	159 834	142 543

Fuente: Empresas Pesqueras  
Elaboración: PRODUCE-OGEIIE-OEE

# PROCESAMIENTO



## Evolución del procesamiento 2022

El procesamiento de recursos hidrobiológicos durante el 2022 alcanzó una producción total de 1 649,4 miles de TMB, que respecto al año 2021 representa una disminución en 387,3 miles de TMB (-19,0%); ello se explica básicamente por la reducción en 24,8% en la elaboración de productos para el consumo humano indirecto (harina y aceite de pescado), y en menor medida, por los productos para consumo humano directo (-6,0%).

La industria de productos para el consumo humano indirecto (harina-aceite) en el año 2022 registró una producción total de 1 058,2 miles de TMB, que en relación a 2021 significa una reducción en 349,6 miles de TMB (-24,8%), afectado por las condiciones oceanográficas desfavorables ocurridas principalmente en la zona norte, lo que propició disponer de una menor cantidad de materia prima como es la anchoveta. Como resultado se obtuvo 976,4 miles de TMB de harina, volumen inferior en 276,0 miles de TMB (-22,0%), y 81,8 miles de TMB de aceite crudo, que presenta una reducción en 73,6 miles de TMB (-47,4%) en comparación a lo producido en el 2021. Observándose que en el 2022, del total de producción de harina, el 54,7% corresponde a Prime, el 12,7% Super-Prime y el 32,6% a convencional; así como que el 85,8% de la producción se procesó en los establecimientos industriales ubicados en Chimbote (23,7%), Chicama (14,2%), Callao (10,9%), Coishco (10,9%), Chancay (6,6%), Paracas (5,0%), Supe Puerto (5,8%), Vegueta (4,7%) y Tambo de Mora (4,1%).

El procesamiento de enlatados de recursos hidrobiológicos, durante el 2022 totalizó un volumen de 97,5 miles de TMB (9 774 319 cajas), que es levemente inferior en 0,7 mil TMB (-0,7%) en comparación a lo producido en 2021. Este resultado se explica por la menor producción en base a las especies anchoveta, bonito, caballa y barrilete, ello a pesar de haber sido atenuado por el incremento de productos en base a jurel, atún y pota. Asimismo, de la producción total de enlatados el 93,2% lo constituyen los productos elaborado en base a jurel (19,9%), caballa (19,2%), barrilete (19,0%), anchoveta (18,4%) y Bonito (16,7%); y según lugares de procesamiento el 93,0% se concentró en los establecimientos industriales ubicados en las localidades de Chimbote (46,5%), Paita (20,9%), Santa (10,0%), Coishco (9,2%) y Nuevo Chimbote (6,4%).

La industria de productos congelados de recursos hidrobiológicos, en 2022 registró una producción de 457,6 miles de TMB, volumen que representa una disminución en 35,0 miles de TMB (-7,1%) en relación al año 2021, como resultado de la reducción en la producción básicamente en base a la especie pota en 42 884 TMB (-13,6%), y en menor volumen de caballa en 8 547 TMB (-34,9%), Concha de Abanico en 2 870 TM (-28,7%), merluza en 2 784 TM (-26,2%), anchoveta en 2 126 TM (-53,1%), barrilete en 1 732 TMB (-35,5%) y atún en 781 TMB (-37,6%). Cabe precisar que, el procesamiento de estos productos según su participación se realizó en los establecimientos industriales ubicados en las localidades de Paita (45,9%), Callao (10,9%), Tambo de Mora (7,3%), Sullana (6,9%), San Juan de Miraflores (5,7%), La Cruz (4,5%) y Coishco (4,2%).

**Producción de recursos hidrobiológicos según utilización, 2021 - 22**  
(MILES TMB)

Utilización	Año		Var. % 2022/2021
	2021	2022	
<b>Total</b>	2036,6	1649,4	-19,0
<b>Consumo Humano Directo</b>	628,9	591,2	-6,0
Enlatado	98,2	97,5	-0,7
Congelado	492,5	457,6	-7,1
Curado	38,2	36,1	-5,3
<b>Consumo Humano Indirecto</b>	1407,7	1058,2	-24,8
Harina	1252,4	976,4	-22,0
Aceite Crudo	155,3	81,8	-47,4

Fuente: Empresas Pesqueras y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

## PERÚ: PRODUCCIÓN DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS MARÍTIMOS Y CONTINENTALES, SEGÚN GIRO INDUSTRIAL, 2022 (TMB)

Tipo de Utilización	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>1 649 368</b>	<b>130 096</b>	<b>54 286</b>	<b>51 138</b>	<b>52 844</b>	<b>315 693</b>	<b>302 798</b>	<b>150 859</b>	<b>41 010</b>	<b>37 906</b>	<b>40 085</b>	<b>145 232</b>	<b>327 421</b>
<b>1. Consumo Humano Directo</b>	<b>591 211</b>	<b>99 593</b>	<b>43 806</b>	<b>41 578</b>	<b>45 926</b>	<b>39 247</b>	<b>45 278</b>	<b>32 082</b>	<b>32 056</b>	<b>37 681</b>	<b>39 825</b>	<b>69 602</b>	<b>64 538</b>
Enlatado	97 488	12 347	9 925	9 177	8 375	6 335	6 444	4 380	5 667	6 109	11 496	10 122	7 111
Marítimo	97 488	12 347	9 925	9 177	8 375	6 335	6 444	4 380	5 667	6 109	11 496	10 122	7 111
Congelado	457 589	84 711	31 180	29 320	35 086	29 120	35 530	25 342	22 649	28 837	25 647	55 833	54 335
Marítimo	450 492	84 062	30 470	28 679	34 597	28 505	34 971	24 791	22 031	28 263	25 170	55 214	53 739
Continental	7 097	648,309	710,032	640,646	489,538	615,047	558,636	550,843	617,369	573,845	477,667	619,191	595,580
Curado <sup>1/</sup>	36 134	2 535	2 702	3 082	2 464	3 792	3 304	2 361	3 740	2 735	2 681	3 646	3 092
Marítimo	34 374	2 408	2 593	3 010	2 369	3 678	3 171	2 194	3 568	2 451	2 476	3 485	2 972
Continental	1 761	127	109	72	95	114	133	167	172	285	205	162	121
<b>2. Consumo Humano Indirecto</b>	<b>1 058 157</b>	<b>30 504</b>	<b>10 479</b>	<b>9 560</b>	<b>6 918</b>	<b>276 446</b>	<b>257 520</b>	<b>118 777</b>	<b>8 954</b>	<b>226</b>	<b>260</b>	<b>75 630</b>	<b>262 883</b>
Harina <sup>2/</sup>	976 405	27 801	9 911	8 722	6 236	251 312	228 540	106 758	8 748	216	242	73 372	254 546
Aceite Crudo <sup>3/</sup>	81 752	2 703	568	837	683	25 134	28 981	12 019	206	10	18	2 258	8 336

<sup>1/</sup>Incluye salado, seco-salado y salpreso

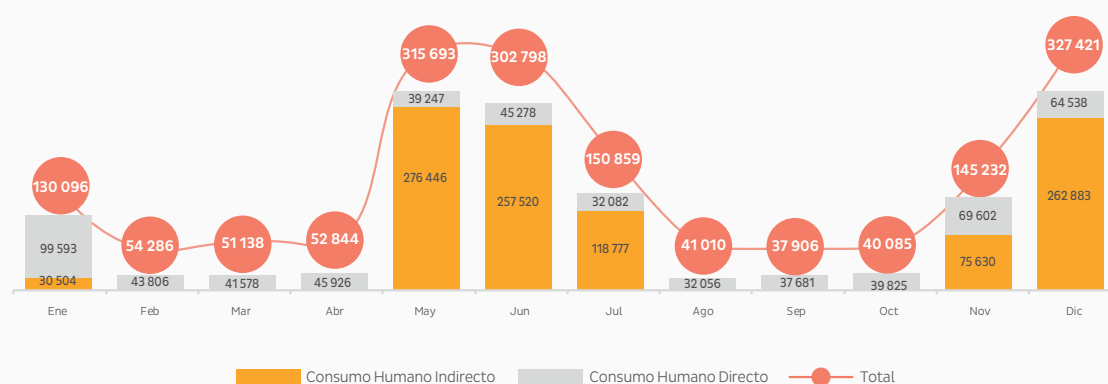
<sup>2/</sup>No incluye harina residual y otros tipos de harina

<sup>3/</sup>No se considera otros tipos de aceite

Fuente: Empresas Pesqueras y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)

Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

### Perú: producción de recursos hidrobiológicos marítimos y continentales según utilización, 2022 (TMB)



Fuente: Empresas Pesqueras y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)



## PERÚ: PRODUCCIÓN DE HARINA Y ACEITE CRUDO DE PESCADO SEGÚN PUERTO, 2022 (TMB)

Puerto	Harina	Aceite crudo
<b>Total</b>	<b>976 405</b>	<b>81 752</b>
Paíta	4	0
Parachique	-	-
Bayóvar	29 854	2 635
Chicama	138 235	9 847
Coishco	106 095	10 107
Chimbote	230 883	20 918
Samanco	14 770	1 273
Huarmey	52	5
Supe	56 707	4 551
Végueta	45 511	4 263
Huacho / Carquín	30 454	2 163
Chancay	64 449	5 281
Callao	106 567	8 239
Tambo de Mora	39 921	3 276
Pisco	49 256	4 099
Atico	7 047	369
Ocoña	-	-
La Planchada	-	-
Quilca	-	-
Matarani	10 544	519
Mollendo	12 160	929
Ilo	33 894	3 280

Nota: "0" corresponde a cifras menores que 0,5 toneladas métricas.

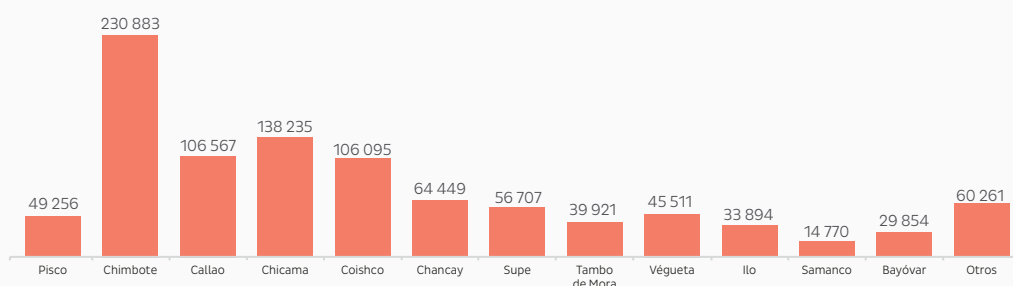
No incluye harina residual y otros

No se incluye otro tipo de aceite

Fuente: Empresas Pesqueras

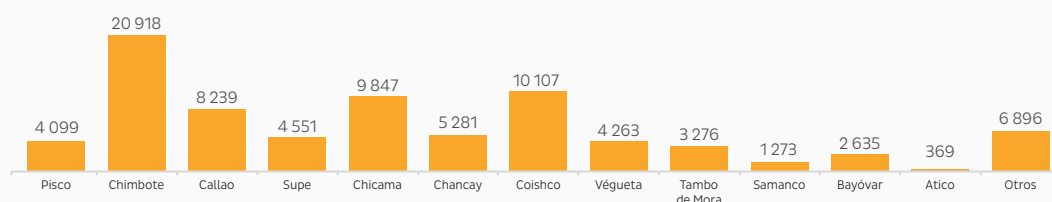
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE.

### Perú: producción de harina de pescado según puerto, 2022 (TMB)



Fuente: Empresas Pesqueras

### Perú: producción de aceite de pescado según puerto, 2022 (TMB)



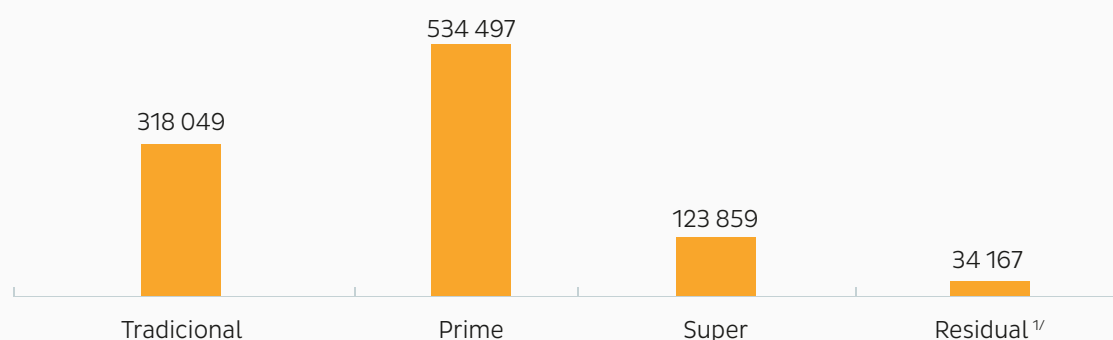
Fuente: Empresas Pesqueras

## PERÚ: PRODUCCIÓN DE HARINA POR TIPO, SEGÚN LUGAR DE PROCESAMIENTO, 2022 (TMB)

Lugar de procesamiento	Total	Tradicional	Prime	Súper Prime	Residual <sup>1/</sup>
<b>Total</b>	<b>1 010 571</b>	<b>318 049</b>	<b>534 497</b>	<b>123 859</b>	<b>34 167</b>
Caleta Cruz	-	-	-	-	-
Paita	8 339	4	-	-	8 334
Parachique	-	-	-	-	-
Bayóvar	30 085	13 610	13 389	2 855	230
Chicama	138 235	32 890	83 602	21 743	-
Coishco	106 150	19 737	83 369	2 989	55
Chimbote	247 737	83 267	118 343	29 273	16 854
Samanco	14 770	6 200	5 800	2 770	-
Huarmey	566	52	-	-	514
Supé	56 707	9 419	40 833	6 456	-
Végueta	45 511	20 954	19 582	4 975	-
Huacho / Carquín	30 584	3 866	14 201	12 387	130
Chancay	64 449	33 616	24 076	6 757	-
Callao	114 418	29 151	60 688	16 728	7 852
Tambo de Mora	39 921	20 997	14 284	4 640	-
Pisco	49 454	24 050	22 855	2 351	198
Atico	7 047	3 373	2 784	890	-
Ocoña	-	-	-	-	-
La Planchada	-	-	-	-	-
Quilca	-	-	-	-	-
Matarani	10 544	4 614	4 366	1 564	-
Mollendo	12 160	3 545	8 615	-	-
Ilo	33 894	8 704	17 710	7 481	-

<sup>1/</sup>Se considera solo harina residual de residuos provenientes del pescado.  
Fuente: Empresas Pesqueras  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE.

### Perú : producción de harina de pescado por tipo, 2022 (TMB)



<sup>1/</sup> Se considera solo harina residual de residuos proveniente del pescado.  
Fuente: Empresas Pesqueras

## PERÚ: PRODUCCIÓN DE CURADO INDUSTRIAL MARÍTIMO POR MES, SEGÚN ESPECIE, 2022 (TMB)

Puerto	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>32 150</b>	<b>2 155</b>	<b>2 371</b>	<b>2 781</b>	<b>2 267</b>	<b>3 574</b>	<b>2 852</b>	<b>2 059</b>	<b>3 315</b>	<b>2 310</b>	<b>2 348</b>	<b>3 295</b>	<b>2 825</b>
Anchoveta	5 087	575	562	665	353	391	414	271	308	302	381	539	326
Samasa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tiburón	2	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	-
Algas	26 996	1 574	1 805	2 109	1 912	3 183	2 434	1 781	3 003	2 001	1 957	2 742	2 494
Otras especies <sup>1/</sup>	65	6	4	6	2	-	4	6	3	6	10	14	5

Nota: "0" corresponde a cifras menores que 0,5 toneladas métricas.

1/La materia prima es nacional e importada.

Fuente: Empresas Pesqueras

Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE.

## PERÚ: PRODUCCIÓN DE CURADO INDUSTRIAL DE LA ESPECIE ANCHOVETA POR MES, SEGÚN LUGAR DE PRODUCCIÓN, 2022 (TMB)

Puerto	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>5 087</b>	<b>575</b>	<b>562</b>	<b>665</b>	<b>353</b>	<b>391</b>	<b>414</b>	<b>271</b>	<b>308</b>	<b>302</b>	<b>381</b>	<b>539</b>	<b>326</b>
Paita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chimbote	741	261	120	134	30	44	46	28	-	-	31	42	5
Nuevo Chimbote	1 033	82	135	212	35	38	53	22	20	69	118	163	89
Samanco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Imperial	27	5	7	10	-	-	6	-	-	-	-	-	-
Tambo de Mora	354	36	39	45	35	40	33	22	26	25	23	21	9
Paracas	429	46	69	68	57	32	49	45	38	23	2	-	-
Pisco	36	-	-	-	10	15	11	-	-	-	-	-	-
San Andrés	1 819	138	178	180	151	196	168	128	155	145	130	160	90
Tacna	138	7	14	17	18	13	9	8	11	11	8	-	21
Otros	510	-	-	-	17	14	38	18	59	28	70	153	112

Fuente: Empresas Pesqueras

Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE.

## PERÚ: PRODUCCIÓN DE CURADO INDUSTRIAL DE LA ESPECIE ALGA POR MES, SEGÚN LUGAR DE PRODUCCIÓN, 2022 (TMB)

Puerto	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>26 996</b>	<b>1 574</b>	<b>1 805</b>	<b>2 109</b>	<b>1 912</b>	<b>3 183</b>	<b>2 434</b>	<b>1 781</b>	<b>3 003</b>	<b>2 001</b>	<b>1 957</b>	<b>2 742</b>	<b>2 494</b>
San Andrés	149	4	3	4	-	-	-	-	-	13	3	1	120
Santiago	1 896	138	84	45	-	-	-	230	299	387	207	276	230
Vista Alegre	16 331	881	846	1 151	1 135	2 015	1 675	1 212	1 990	1 072	1 234	1 727	1 393
Nazca	8 620	552	872	909	777	1 168	759	339	715	529	512	738	751
Yanahuara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fuente: Empresas Pesqueras  
Elaboración: PRODUCE-OGEIIEE-OEE.

## PERÚ: PRODUCCIÓN DE CURADO INDUSTRIAL MARÍTIMO DE OTRAS ESPECIES POR MES, SEGÚN LUGAR DE PRODUCCIÓN, 2022 (TMB)

Puerto	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>66</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
San Andrés	47	6	4	6	2	-	2	2	3	5	9	2	5
Tambo de Mora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	19	-	-	-	-	-	2	4	0	1	0	12	-

Nota: "0" corresponde a cifras menores que 0,5 toneladas métricas.  
La materia prima es nacional e importada.  
Fuente: Empresas Pesqueras  
Elaboración: PRODUCE-OGEIIEE-OEE.

## PERÚ: PRODUCCIÓN DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS MARÍTIMOS Y CONTINENTALES SEGÚN GIRO INDUSTRIAL, 2013 - 22 (MILES DE TMB)

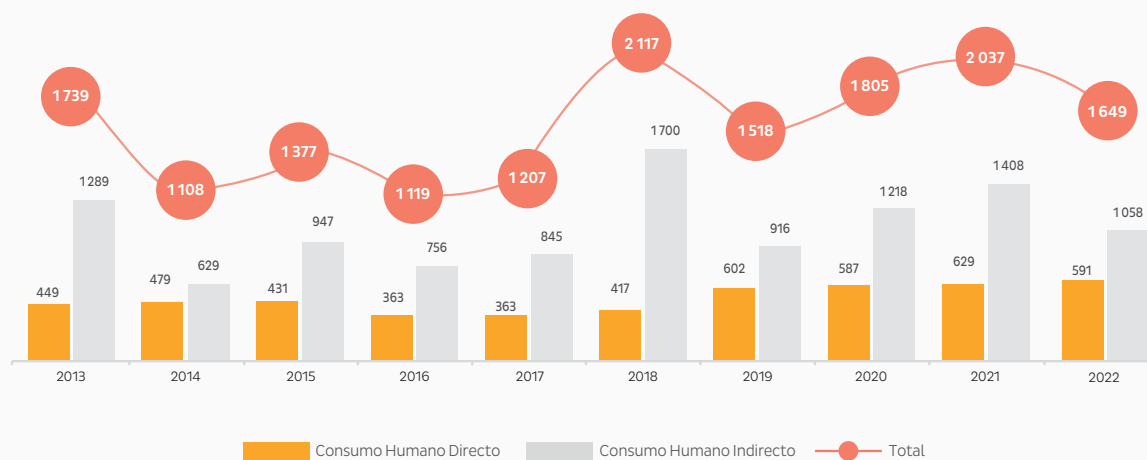
Giro Industrial	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>1 738,9</b>	<b>1 107,7</b>	<b>1 377,5</b>	<b>1 119,1</b>	<b>1 207,2</b>	<b>2 117,3</b>	<b>1 517,9</b>	<b>1 805,1</b>	<b>2 036,6</b>	<b>1 649,4</b>
1. Consumo humano directo	449,5	478,5	430,5	363,1	362,6	417,4	602,3	587,2	628,9	591,2
Enlatado	76,4	56,6	57,8	63,8	57,2	64,6	85,0	100,4	98,2	97,5
Congelado <sup>1/</sup>	344,5	393,0	335,7	275,2	281,5	322,8	485,5	459,5	492,5	457,6
Curado <sup>1/</sup>	28,6	28,9	36,9	24,1	23,9	29,9	31,8	27,3	38,2	36,1
2. Consumo humano indirecto	1 289,4	629,2	946,9	756,0	844,5	1 699,9	915,5	1 217,9	1 407,7	1 058,2
Harina	1 114,2	526,5	852,4	653,0	759,9	1 431,8	810,5	1 048,5	1 252,4	976,4
Aceite crudo	175,2	102,7	94,5	103,0	84,6	268,0	105,0	169,4	155,3	81,8

<sup>1/</sup>Incluye datos de pesca continental

Fuente: Empresas Pesqueras y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)

Elaboración: PRODUCE-OGEIIE-OEE

**Perú: producción de recursos hidrobiológicos según giro industrial, 2013 - 22**  
(Miles de TMB)



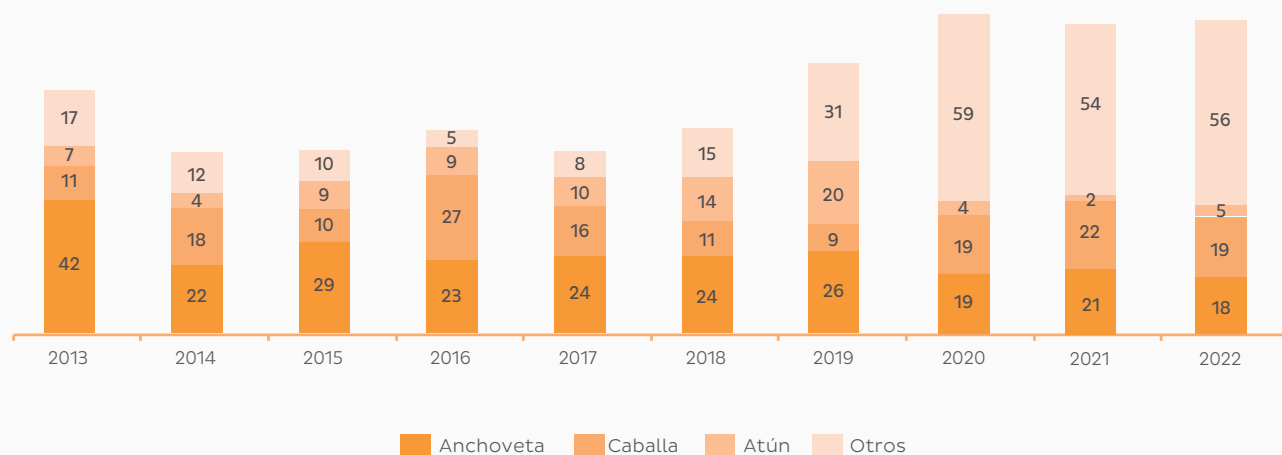
Fuente: Empresas Pesqueras y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)

## PERÚ: PRODUCCIÓN DE ENLATADOS DE PESCADOS Y MARISCOS MARÍTIMOS, SEGÚN ESPECIE, 2013 - 22 (TMB)

Especie	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>76 406</b>	<b>56 622</b>	<b>57 837</b>	<b>63 788</b>	<b>57 227</b>	<b>64 622</b>	<b>84 990</b>	<b>100 362</b>	<b>98 203</b>	<b>97 488</b>
<b>Pescados</b>	<b>75 465</b>	<b>55 470</b>	<b>56 836</b>	<b>63 264</b>	<b>56 691</b>	<b>64 097</b>	<b>84 528</b>	<b>99 530</b>	<b>97 502</b>	<b>96 760</b>
Anchoveta	41 818	21 626	28 666	23 107	24 250	24 034	25 551	18 682	20 839	17 925
Atún	6 617	4 460	8 900	8 720	9 714	14 313	19 641	4 214	2 009	4 710
Barrilete	2 670	3 107	1 903	1 235	2 359	3 502	7 527	26 192	24 131	18 530
Bonito	1 483	1 661	2 091	1 705	3 489	3 360	7 413	14 188	19 016	16 242
Caballa	10 667	18 058	10 255	26 809	15 583	11 076	8 891	18 682	21 601	18 726
Jurel	3 344	4 900	2 130	242	629	6 618	12 778	15 664	8 944	19 414
Machete	1 098	658	1 495	991	369	1 097	674	1 653	915	1 204
Sardina	-	741	417	2	2	-	-	-	-	-
Otros Pescados	7 769	258	979	452	293	96	2 054	255	46	9
<b>Mariscos</b>	<b>941</b>	<b>1 152</b>	<b>1 001</b>	<b>524</b>	<b>536</b>	<b>525</b>	<b>463</b>	<b>832</b>	<b>701</b>	<b>728</b>
Caracol	-	-	4	3	12	4	1	-	-	-
Abalón/Chanque	279	182	150	92	124	22	52	40	80	66
Choro	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros Mariscos	660	971	847	429	401	499	410	792	621	662

Fuente: Empresas Pesqueras  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE.

**Perú: producción de enlatados de pescados y mariscos según especie, 2013 - 22**  
(Miles de TMB)



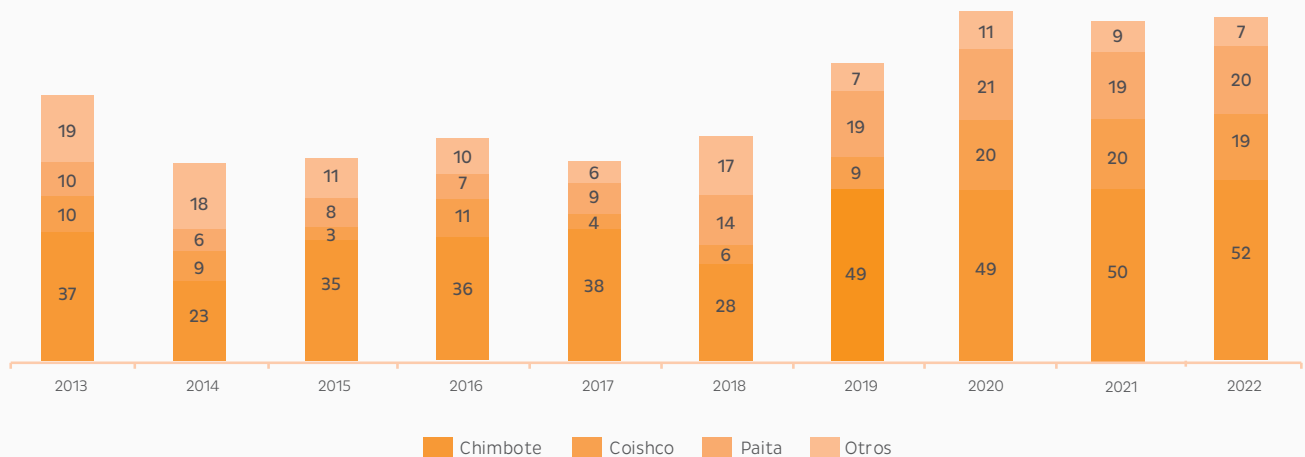
Fuente: Empresas Pesqueras

## PERÚ: PRODUCCIÓN DE ENLATADOS DE PESCADOS Y MARISCOS MARÍTIMOS SEGÚN PUERTO, 2013 - 22 (TMB)

Puerto	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>76 406</b>	<b>56 622</b>	<b>57 837</b>	<b>63 788</b>	<b>57 227</b>	<b>64 622</b>	<b>84 990</b>	<b>100 362</b>	<b>98 203</b>	<b>97 488</b>
Paita	10 252	6 463	8 394	7 168	8 712	14 053	19 107	20 590	19 322	20 368
Parachique	1 690	351	391	327	-	1 174	1 302	421	701	401
Coishco	10 134	8 632	3 157	10 610	4 498	5 733	9 470	19 615	19 983	18 737
Chimbote	37 074	23 031	35 050	35 941	37 777	27 909	49 105	49 281	50 103	51 516
Supe	55	223	405	774	670	367	640	449	417	603
Huacho	390	445	338	866	1 051	983	-	672	759	735
Chancay	759	1 094	119	395	489	250	423	353	352	332
Callao	6 109	9 276	2 777	5 783	2 841	1 544	2 046	3 408	4 285	3 746
Pisco	9 312	3 383	2 537	1 386	747	833	2 647	4 968	2 042	600
Mollendo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ilo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	630	3 724	4 671	538	442	11 775	54	605	239	451

Fuente: Empresas Pesqueras  
Elaboración: PRODUCE-OGEIIE-OEE.

Perú: producción de enlatados de pescados y mariscos según puerto, 2013 - 22  
(Miles de TMB)



Fuente: Empresas Pesqueras

## PERÚ: PRODUCCIÓN DE CONGELADO DE PESCADOS Y MARISCOS MARÍTIMOS SEGÚN ESPECIE, 2013 - 22 (TMB)

Especie	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>342 849</b>	<b>391 582</b>	<b>333 178</b>	<b>275 244</b>	<b>279 717</b>	<b>319 116</b>	<b>479 679</b>	<b>453 492</b>	<b>486 507</b>	<b>450 492</b>
<b>Pescados</b>	<b>68 827</b>	<b>83 210</b>	<b>48 753</b>	<b>100 307</b>	<b>102 306</b>	<b>99 319</b>	<b>130 035</b>	<b>126 444</b>	<b>125 886</b>	<b>130 153</b>
Atún	607	2 265	1 719	1 462	3 535	4 678	5 720	1 148	2 077	1 296
Barrilete	149	384	3 779	3 793	4 639	3 440	8 658	1 010	4 880	3 148
Bonito	2 132	1 238	3 309	3 248	5 327	3 725	2 551	4 145	3 100	8 327
Caballa	12 427	18 500	1 474	56 686	49 860	22 050	17 822	27 375	24 475	15 928
Cabrilla	-	-	2	-	0	-	-	-	-	-
Congrio	28	-	1	6	23	3	-	-	4	-
Jurel	16 575	22 306	801	1 034	963	21 299	62 207	63 371	46 723	63 551
Lisa	117	155	106	15	28	110	44	-	3	15
Lorna	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
Merluza	15 790	13 048	10 529	9 734	14 931	11 764	9 634	5 945	10 636	7 852
Sardina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tollo	0	23	-	-	-	0	-	-	1	1
Tiburón	245	534	1 116	851	410	481	76	97	30	36
Otros Pescados	20 758	24 759	25 918	23 479	22 589	31 762	23 322	23 353	33 957	30 001
<b>Mariscos</b>	<b>273 997</b>	<b>308 331</b>	<b>284 375</b>	<b>174 891</b>	<b>177 394</b>	<b>219 764</b>	<b>349 576</b>	<b>327 036</b>	<b>360 595</b>	<b>320 281</b>
Calamar	9 258	5 421	12 799	2 898	445	109	5 197	642	11	479
Caracol	79	1 243	22	15	-	1	15	1	1	0
Concha de Abanico <sup>1/</sup>	12 543	8 340	5 530	2 765	1 449	7 503	7 646	6 029	10 008	7 138
Langostino <sup>1/</sup>	12 279	15 810	30 377	17 662	25 627	27 746	33 819	34 886	35 088	40 326
Pota	239 088	276 529	232 961	148 332	146 788	183 962	302 798	284 890	315 106	272 222
Otros mariscos	749	989	2 686	3 218	3 085	443	101	588	379	117
<b>Equinodermos</b>	<b>25</b>	<b>40</b>	<b>49</b>	<b>46</b>	<b>16</b>	<b>33</b>	<b>68</b>	<b>12</b>	<b>26</b>	<b>58</b>

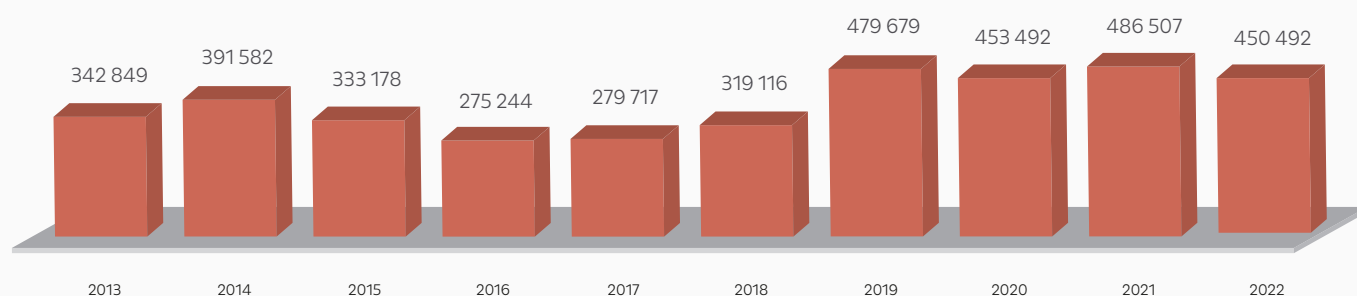
Nota: "0" corresponde a cifras menores a 0,5 toneladas métricas.

<sup>1/</sup>Incluye producción de acuicultura

Fuente: Empresas Pesqueras

Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE.

### Perú: producción de congelado de pescados y mariscos, 2013 - 22 (TMB)



Fuente: Empresas Pesqueras

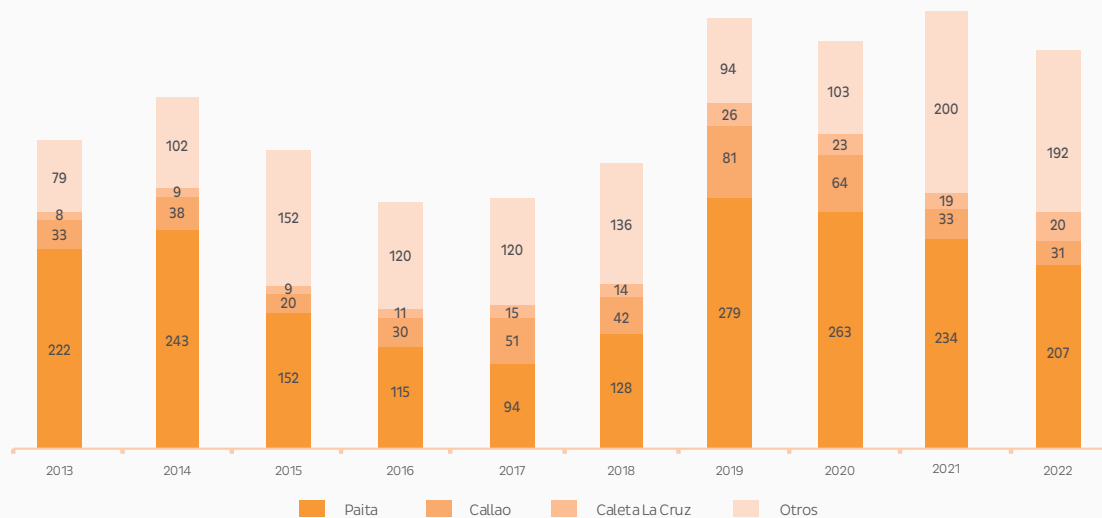


## PERÚ: PRODUCCIÓN DE CONGELADO DE PESCADOS Y MARISCOS MARÍTIMOS SEGÚN PUERTO, 2013 - 22 (TMB)

Puerto	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>342 849</b>	<b>391 582</b>	<b>333 178</b>	<b>275 244</b>	<b>279 717</b>	<b>319 116</b>	<b>479 679</b>	<b>453 492</b>	<b>486 507</b>	<b>450 492</b>
Zorritos	-	-	978	-	-	1 278	521	384	259	722
Caleta La Cruz	8 459	8 902	8 911	11 017	14 781	14 025	25 810	23 311	19 220	20 146
Paita	222 391	243 252	152 465	114 672	93 642	127 785	278 927	263 069	233 549	206 946
Chimbote	2 613	3 261	656	3 114	3 772	2 508	42 956	33 899	1 881	2 943
Callao	32 763	37 926	20 068	29 650	51 228	41 674	80 678	64 050	33 334	30 948
Pisco	2 705	4 268	3 137	3 021	1 323	1 203	22 620	28 700	1 311	844
Mollendo/ Matarani	4 013	5 474	381	2 299	301	2 036	9 405	4 542	1 983	1 403
Ilo	10 706	11 315	6 214	5 088	7 353	4 921	7 066	4 636	4 024	3 437
Otros	59 199	77 183	140 368	106 383	107 317	123 688	11 697	30 901	190 946	183 104

Fuente: Empresas Pesqueras  
Elaboración: PRODUCE-OGEIIE-OEE.

### Perú: producción de congelado de pescados y mariscos según puerto, 2013 - 22 (Miles de TMB)



Fuente: Empresas Pesqueras

## PERÚ: PRODUCCIÓN DE CURADO DE PESCADOS Y MARISCOS MARÍTIMOS SEGÚN ESPECIE, 2013 - 22 (TMB)

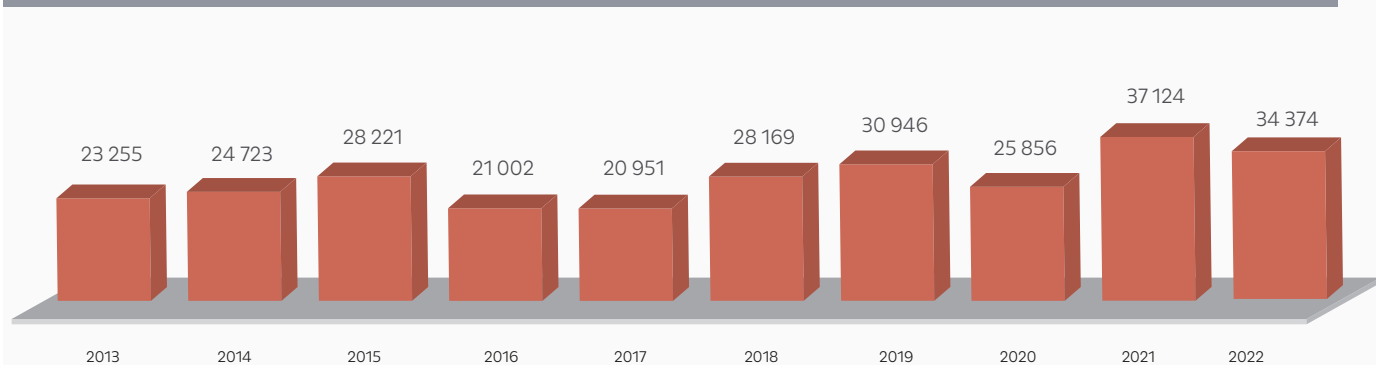
Especie	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>23 255</b>	<b>24 723</b>	<b>28 221</b>	<b>21 002</b>	<b>20 951</b>	<b>28 169</b>	<b>30 946</b>	<b>25 856</b>	<b>37 124</b>	<b>34 374</b>
Pescados	12 123	14 931	19 193	8 860	8 817	9 715	10 872	8 473	10 161	7 377
Bonito	212	222	231	233	285	262	252	225	148	-
Caballa	1 181	1 240	1 279	952	806	685	622	844	1 031	1 139
Cabrilla	1	1	1	1	-	-	226	174	122	57
Coco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jurel	388	408	423	446	290	267	194	211	206	296
Lisa	445	467	490	393	758	699	790	493	491	278
Guitarra	1	1	1	1	-	-	-	-	-	8
Merluza	44	46	48	53	47	43	46	21	27	21
Raya	280	294	308	270	189	174	183	179	208	184
Tollo	70	73	77	79	68	62	46	32	43	35
Otros Pescados	9 502	12 179	16 335	6 432	6 373	7 523	8 513	6 292	7 885	5 359
Mariscos	8	9	17	8	-	-	-	-	-	-
Otros mariscos	8	9	17	8	-	-	-	-	-	-
Vegetales	11 124	9 784	9 011	12 134	12 134	18 454	20 073	17 383	26 963	26 996

Nota: Incluye la producción de curado industrial y artesanal.

Fuente: Empresas Pesqueras y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)

Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

### Perú: producción de curado de pescados y mariscos, 2013 - 22 (TMB)



Fuente: Empresas Pesqueras y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)

## PERÚ : PRODUCCIÓN DE CURADO DE PESCADOS Y MARISCOS MARÍTIMOS SEGÚN PUERTO, 2013 - 22 (TMB)

Puerto	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>23 254</b>	<b>24 723</b>	<b>28 221</b>	<b>21 002</b>	<b>20 951</b>	<b>28 169</b>	<b>30 946</b>	<b>25 856</b>	<b>37 124</b>	<b>34 374</b>
Zorritos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Paita	310	283	-	621	274	395	231	114	392	114
Parachique	1 274	1 338	1 397	1 204	1 348	1 244	1 039	851	842	723
San José	121	127	133	116	80	73	138	135	157	139
Santa Rosa	581	610	634	558	543	500	825	750	775	717
Chimbote / Coishco	1 715	2 374	645	915	2 192	2 183	3 611	1 199	1 827	1 272
Callao	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Pisco/San Andrés	9 495	8 649	2 832	3 193	2 582	4 399	25 096	1 761	2 710	2 480
Otros	9 759	11 343	22 580	14 395	13 932	19 375	5	21 046	30 421	28 930

Nota: Incluye la producción de curado industrial y artesanal.

Fuente: Empresas Pesqueras y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)

Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

### Perú: producción de curado de pescados y mariscos según puerto, 2013 - 22 (TMB)



Fuente: Empresas Pesqueras y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)

## PERÚ: PRODUCCIÓN DE HARINA DE PESCADO SEGÚN PUERTO, 2013 - 22 (TMB)

Puerto	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>1 114 185</b>	<b>526 478</b>	<b>852 421</b>	<b>653 036</b>	<b>759 919</b>	<b>1 431 933</b>	<b>810 530</b>	<b>1 048 514</b>	<b>1 252 414</b>	<b>976 405</b>
Paita	176	294	-	8 035	8 625	20 533	3	20	10	4
Parachique	5 872	9 176	-	7	29	-	26	-	-	-
Bayóvar	-	-	20 742	20 835	33 596	17 014	33 295	45 404	34 210	29 854
Chicama	173 150	62 834	63 342	106 696	160 903	281 270	208 954	317 504	298 410	138 235
Salaverry	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chimbote	259 407	59 660	103 540	134 010	128 324	368 115	166 105	223 438	272 715	230 883
Coishco	55 781	9 621	45 431	69 967	44 087	81 585	80 166	126 346	127 379	106 095
Casma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Samanco	37 286	6 113	14 725	11 408	6 951	19 943	10 629	8 453	16 221	14 770
Huarmey	22 746	-	-	-	29	-	-	-	173	52
Culebras	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Supe	76 053	26 162	45 778	38 396	30 859	95 249	34 943	38 101	50 863	56 707
Végueta	53 003	25 765	49 984	32 044	24 327	73 977	28 020	49 338	49 712	45 511
Huacho/Carquin	28 310	17 642	31 846	22 183	16 251	47 978	15 252	32 938	33 183	30 454
Chancay	111 403	48 864	74 310	39 939	44 665	101 899	34 196	40 616	56 864	64 449
Callao	101 955	71 266	97 715	54 397	74 817	115 643	57 837	101 900	138 187	106 567
Pucusana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tambo de Mora	41 494	30 697	73 466	16 777	34 695	63 239	29 319	39 278	57 748	39 921
Pisco/San Andrés	87 383	77 561	162 431	54 058	109 543	91 813	63 475	25 177	60 651	49 256
Atico	6 828	11 635	10 405	5 177	9 484	2 234	10 711	-	4 421	7 047
Ocoña	5 656	16 289	-	-	-	-	-	-	-	-
La Planchada	-	-	13 058	12 076	9 003	5 779	6 508	-	-	-
Quilca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mollendo	5 259	10 075	6 147	8 020	3 170	5 518	8 517	-	6 444	12 160
Matarani	11 446	7 837	6 355	4 515	8 377	10 218	10 869	-	8 707	10 544
Ilo	30 979	34 987	33 146	14 497	12 183	29 927	11 704	-	36 516	33 894

Nota : No incluye harina residual ni otros tipos de harina.

Fuente: Empresas pesqueras

Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

## PERÚ: PRODUCCIÓN DE ACEITE CRUDO DE PESCADO SEGÚN PUERTO, 2013 - 22 (TMB)

Puerto	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>175 196</b>	<b>102 698</b>	<b>94 524</b>	<b>103 018</b>	<b>84 637</b>	<b>268 018</b>	<b>105 008</b>	<b>169 408</b>	<b>155 298</b>	<b>81 752</b>
Paita	15	32	-	1 120	1 268	3 920	-	2	1	0
Parachique	985	876	-	12	10	-	0	-	-	-
Bayóvar	-	-	2 693	3 341	4 337	3 227	5 237	9 743	5 769	2 635
Chicama	29 714	12 286	7 269	17 284	20 924	50 865	30 720	61 427	40 141	9 847
Salaverry	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chimbote	44 993	13 342	12 349	20 726	19 860	67 327	25 413	40 813	34 169	20 918
Coishco	6 470	2 804	5 083	11 041	6 851	14 132	11 055	24 883	16 963	10 107
Casma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Samanco	5 913	1 156	1 933	1 405	953	2 178	1 084	1 801	2 050	1 273
Huarmey	3 883	44	-	-	33	-	34	-	15	5
Culebras	-	-	-	146	-	-	-	-	-	-
Supe	10 856	6 456	5 762	4 392	3 741	12 534	4 246	5 041	5 686	4 551
Végueta	11 192	4 687	7 154	3 686	2 913	9 698	2 370	5 780	5 552	4 263
Huacho/ Carquin	3 067	3 730	2 625	2 120	1 575	11 898	2 118	3 348	3 438	2 163
Chancay	15 798	11 885	9 352	4 153	4 090	55 134	4 575	3 745	6 714	5 281
Callao	12 983	19 393	13 160	20 966	6 421	14 828	6 561	8 451	15 996	8 239
Pucusana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tambo de Mora	6 278	4 497	7 232	1 760	2 048	7 801	3 383	2 618	6 904	3 276
Pisco	16 111	10 899	15 019	6 482	7 388	11 006	5 974	1 758	6 835	4 099
Atico	1 032	1 433	806	315	348	141	499	-	398	369
Ocoña	686	2 145	-	-	-	-	-	-	-	-
La Planchada	-	-	1 001	1 469	520	385	317	-	-	-
Quilca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mollendo	587	897	506	731	200	380	384	-	588	929
Matarani	1 446	1 381	451	411	375	755	352	-	576	519
Ilo	3 186	4 757	2 129	1 457	782	1 811	686	-	3 502	3 280

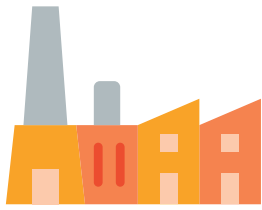
Nota: "0" corresponde a cifras menores a 0,5 toneladas métricas.

Solo incluye aceite crudo.

Fuente: Empresas pesqueras

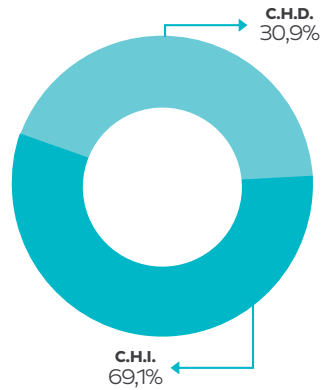
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

# PROCESAMIENTO 2013 - 2022

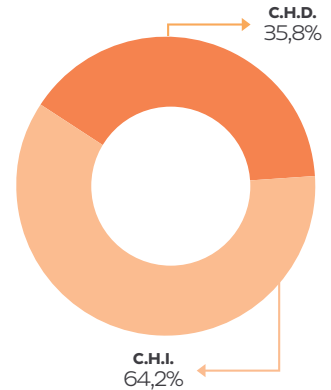


## PROCESAMIENTO PESCA

**2021**  
2 036,6 Miles de TMB



**2022**  
1 649,4 Miles de TMB

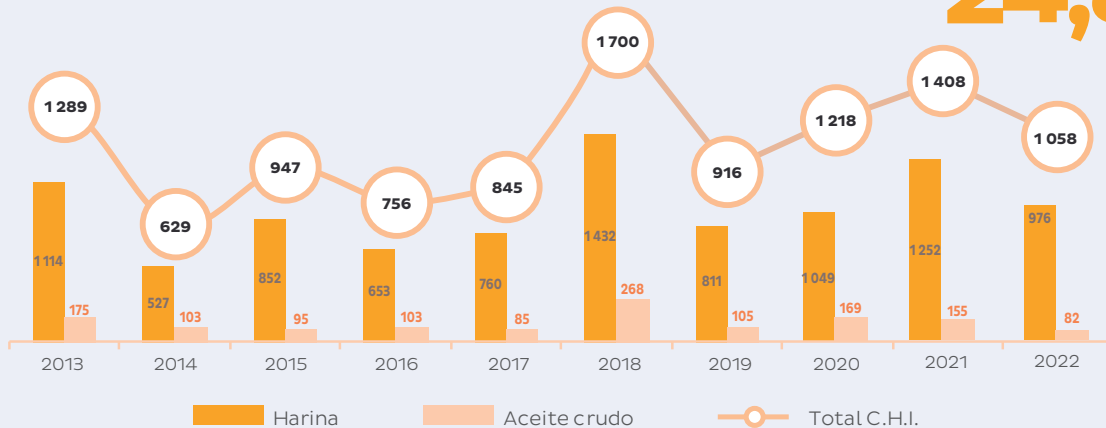


## PRODUCCIÓN PARA C.H.I.

Miles de TMB

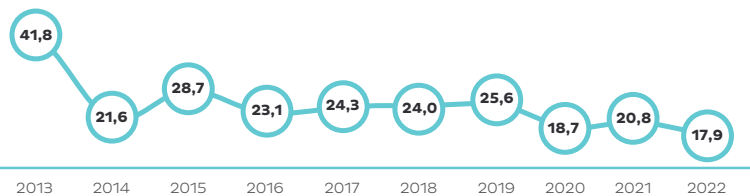
## CONTRACCIÓN TOTAL RESPECTO AL 2021

**-24,8%**



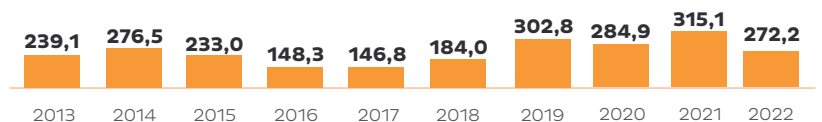
## PRODUCCIÓN DE ANCHOVETA PARA CONSERVAS

Miles de TMB



## PRODUCCIÓN DE POTA CONGELADA: 2013 - 2022

Miles de TMB



# VENTAS INTERNAS



## Evolución de las ventas internas 2022

Durante el año 2022, las ventas internas de productos hidrobiológicos alcanzaron un volumen total de 826,5 miles de TMB, siendo menor en 5,1 miles de TMB (-0,6%) comparado con lo comercializado en el 2021. Este desempeño se debe a la disminución en 14,2 miles de TMB (-2,0%) en las ventas de productos destinados al consumo humano directo, como efecto del menor consumo de productos enlatados (-21,5%) y congelados (-8,1%).

La comercialización interna de productos hidrobiológicos para el consumo humano directo en el 2022 registró un total de 712,1 miles de TMB, volumen que representa una reducción en 14,2 miles de TMB (-2,0%) con relación a lo registrado en 2021, ello debido a las menores ventas de productos enlatados y congelados. Se aprecia que, del total de las ventas internas, el 73,0% corresponden a productos para el consumo en estado fresco, el 18,1% a congelado, el 8,1% a enlatado y el 0,7% a productos de curado. La venta de productos enlatados fue de 58 miles de TMB, que con relación al 2021 significa una disminución en 15 927 TMB (-21,5%), observando asimismo que el 28,3% fueron productos importados. En tanto, los productos congelados alcanzaron una venta de 129,2 miles de TMB, significando ello una caída en 11,4 miles de TMB (-8,1%) frente a lo vendido en 2021, habiendo incidido la reducción en 9,0% de productos importados. Asimismo, en el año 2022 se registró un incremento en 12 488 TM (+2,5%) respecto al año anterior en las ventas de productos

para el consumo en estado fresco. Y según el volumen de ventas internas de productos para el consumo humano directo, se observa que en el 2022 el consumo per cápita aparente de productos pesqueros a nivel nacional fue de 25,0 kilos por habitante, que en respecto al año 2021 presenta una disminución en 1,4 kilo (-5,3%), debido a la caída en el consumo de productos enlatados (-25,4%) y congelados (-9,1%).

Las ventas internas de recursos hidrobiológicos destinados al consumo humano directo en estado fresco en el año 2022 totalizaron un volumen de 519,8 miles de TM, que fue superior en 2,5% en comparación al año 2021. Este resultado responde al incremento en el abastecimiento en los mercados de las especies jurel en 15 143 TM (+33,1%), caballa en 7 836 TM (+24,1%), cachema en 2 300 TM (+161,9%) y cabrilla en 1 866 TM (+96,3%). Del volumen total de las ventas internas, el 90,3% corresponde a recursos de origen marítimo, participando con los mayores volúmenes las especies jurel (15,6%), bonito (13,5%), pota (10,4%), caballa (10,3%), perico (4,6%), merluza (2,7 %) y lisa (2,2%) entre otras. Asimismo, se observa que los recursos de origen continental representan el 9,7%, de los cuales el 70,8% procede de la acuicultura, donde la trucha representa el 87,3%, seguida de las especies con mayor volumen paco (5,6%), tilapia (4,6%) y gamitana (1,5%). Además se debe indicar que del total de recursos hidrobiológicos comercializados en el mercado interno en estado fresco el 9,7% es importado.



**Venta interna productos hidrobiológicos según utilización, 2021 - 22**  
(Miles TMB)

Utilización	Año		Var. % 2022/2021
	2021	2022	
<b>Total</b>	831,7	826,5	-0,6
<b>Consumo Humano Directo</b>	726,3	712,1	-2,0
Enlatado	74,0	58,0	-21,5
Congelado	140,6	129,2	-8,1
Curado	4,4	5,1	15,2
Fresco	507,3	519,8	2,5
<b>Consumo Humano Indirecto</b>	80,1	83,9	4,7
Harina de pescado	35,8	42,4	18,5
Harina residual	18,4	23,3	26,6
Aceite Crudo	25,9	18,2	-29,8
Otros	25,3	30,6	20,9

Fuente: Empresas Pesqueras y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

## PERÚ: VENTA INTERNA DE PRODUCTOS HIDROBIOLÓGICOS MARÍTIMOS Y CONTINENTALES SEGÚN UTILIZACIÓN, 2022 (TMB)

Tipo de utilización	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>826 537</b>	<b>74 512</b>	<b>69 499</b>	<b>67 261</b>	<b>71 192</b>	<b>60 170</b>	<b>66 969</b>	<b>71 208</b>	<b>76 522</b>	<b>64 234</b>	<b>69 695</b>	<b>64 714</b>	<b>70 559</b>
<b>1. Consumo Humano Directo</b>	<b>712 094</b>	<b>65 040</b>	<b>57 731</b>	<b>53 520</b>	<b>66 234</b>	<b>55 866</b>	<b>52 087</b>	<b>55 995</b>	<b>66 517</b>	<b>55 469</b>	<b>64 041</b>	<b>60 408</b>	<b>59 184</b>
Enlatado	58 029	6 400	4 736	4 845	5 086	4 361	4 103	4 153	3 976	4 510	5 297	5 890	4 674
Nacional	41 620	4 820	4 173	4 122	3 827	2 585	3 066	3 045	2 339	2 619	4 113	3 822	3 090
Importado	16 409	1 580	564	723	1 258	1 776	1 037	1 108	1 637	1 891	1 184	2 068	1 584
Congelado	129 167	13 041	8 196	6 452	14 871	8 336	7 974	11 252	14 244	12 993	11 542	11 047	9 221
Nacional	64 464	9 813	5 408	3 732	7 026	3 707	5 288	5 290	6 738	5 004	3 130	4 776	4 552
Importado	64 703	3 228	2 789	2 720	7 844	4 629	2 685	5 962	7 506	7 989	8 412	6 271	4 669
Curado <sup>1/</sup>	5 096	546	575	336	242	227	518	345	486	483	412	543	382
Nacional	4 514	442	340	301	241	227	484	332	468	439	391	474	375
Importado	582	104	235	35	1	0	34	13	18	44	22	69	7
Fresco	519 801	45 053	44 223	41 887	46 036	42 942	39 493	40 246	47 812	37 483	46 791	42 928	44 908
Nacional	469 260	43 254	43 125	40 672	43 840	39 997	37 014	33 257	34 222	30 943	40 037	39 965	42 935
Importado <sup>2/</sup>	50 541	1 799	1 099	1 216	2 196	2 946	2 479	6 989	13 590	6 540	6 754	2 963	1 972
<b>2. Consumo Humano Indirecto</b>	<b>83 888</b>	<b>5 996</b>	<b>9 212</b>	<b>11 156</b>	<b>3 918</b>	<b>2 748</b>	<b>10 712</b>	<b>11 224</b>	<b>7 669</b>	<b>6 789</b>	<b>3 215</b>	<b>2 060</b>	<b>9 190</b>
Harina de pescado	42 429	2 227	3 783	7 911	1 305	392	4 987	7 542	4 235	2 682	658	360	6 348
Harina residual	23 306	1 237	2 795	2 389	2 257	1 812	1 958	1 574	1 588	1 506	1 735	1 658	2 796
Aceite crudo	18 153	2 531	2 633	856	355	543	3 767	2 108	1 846	2 601	823	42	47
<b>3. Otros</b>	<b>30 555</b>	<b>3 476</b>	<b>2 556</b>	<b>2 586</b>	<b>1 040</b>	<b>1 557</b>	<b>4 169</b>	<b>3 989</b>	<b>2 336</b>	<b>1 976</b>	<b>2 438</b>	<b>2 246</b>	<b>2 185</b>
Nacional <sup>3/</sup>	13 426	838	1 502	980	407	683	2 738	2 087	815	723	692	788	1 174
Importado	17 129	2 638	1 055	1 606	634	874	1 431	1 902	1 521	1 253	1 746	1 458	1 011

<sup>1/</sup>Salpreso, seco salado, salazón.

<sup>2/</sup>Se considera fresco refrigerado.

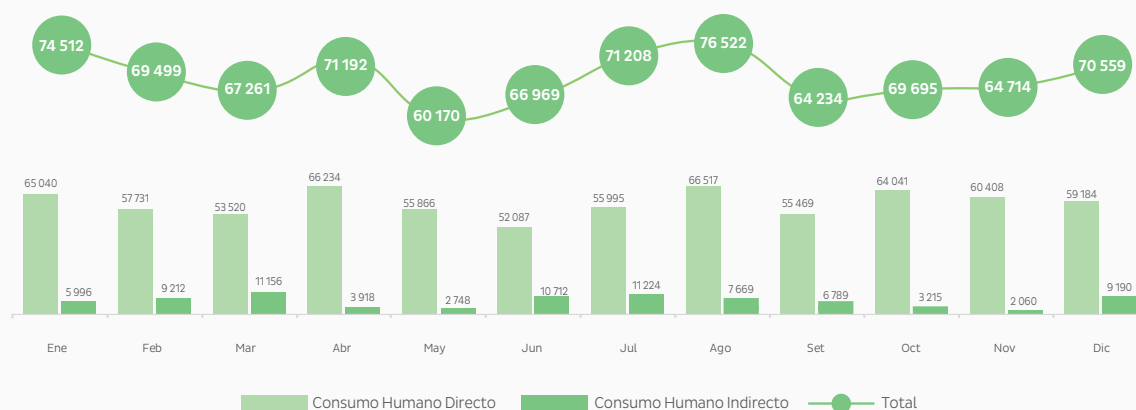
<sup>3/</sup>Incluye otros aceites y otras harinas.

Nota: Incluye lo procedente de la actividad de acuicultura.

Fuente: Empresas Pesqueras, Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO) y Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT)

Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE.

### Perú: venta interna de productos hidrobiológicos marítimos y continentales según utilización, 2022 (TMB)



Fuente: Empresas Pesqueras, Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO) y SUNAT

## PERÚ: PRECIO PROMEDIO DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS HIDROBIOLÓGICOS Y OTRAS CARNES, 2022 (SOLES / KG)

PRODUCTOS	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>1. Fresco-Refrigerado</b>												
Bonito	6,31	5,66	5,78	6,30	6,21	7,83	9,81	11,58	12,03	7,95	7,30	7,99
Cojinova	26,94	27,86	28,31	28,93	30,95	32,48	33,22	34,44	36,84	37,21	36,23	33,13
Jurel	7,23	6,22	6,33	6,90	7,17	7,23	7,85	9,57	9,05	8,58	8,07	7,49
Lisa	8,48	7,85	7,90	8,48	8,66	9,45	9,43	10,87	11,91	11,44	10,77	10,40
Tollo <sup>1/</sup>	24,03	24,14	23,99	22,00	22,07	22,56	23,38	23,15	24,99	26,27	24,82	24,28
Choro	14,45	14,42	14,47	15,23	15,97	16,18	17,30	16,78	17,93	16,90	17,01	16,39
<b>2. Enlatado</b>												
Filete de atún <sup>2/</sup>	5,49	5,48	5,48	5,44	5,46	5,51	5,51	5,57	5,63	5,67	5,70	5,69
<b>3. Otras carnes</b>												
Carnero	21,02	21,18	21,32	21,40	21,51	21,62	21,67	21,97	22,35	22,61	22,80	23,36
Cerdo chuleta	16,68	16,67	16,68	16,65	16,60	16,75	16,80	17,02	17,13	17,36	17,68	18,50
Carne molida	23,46	23,54	23,64	23,86	24,03	24,16	24,40	24,58	24,67	24,81	24,85	25,04
Res bisteck	30,86	30,90	30,92	31,09	31,05	31,36	31,37	31,58	31,67	31,91	32,00	32,31
Res churrasco	25,56	25,55	25,46	25,88	25,92	26,26	26,24	26,35	26,59	26,79	26,90	27,10
Gallina eviscerada	18,26	18,16	18,50	18,83	19,41	20,05	20,45	20,54	20,43	20,14	20,28	20,56
Pollo eviscerado	8,97	7,85	8,57	7,83	8,59	8,77	9,13	9,47	9,48	9,63	9,70	10,07

Nota: Precios promedio de productos incluidos en la Canasta Familiar, para el cálculo del Índice de Precios al Consumidor.

<sup>1/</sup> Precio por filete

<sup>2/</sup> Precio por lata

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-Dirección Técnica de Indicadores Económicos

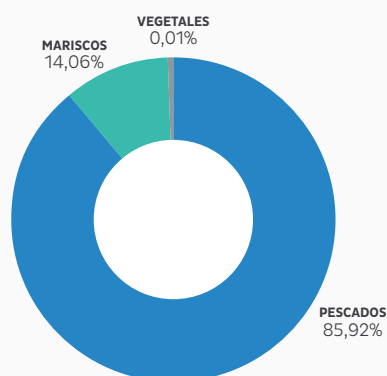
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE.

## PERÚ: INGRESO DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS AL MERCADO MAYORISTA PESQUERO DE VENTANILLA SEGÚN ESPECIE, 2022 (TM)

Clasificación / Especie	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>58 867,62</b>	<b>4 519,58</b>	<b>4 179,74</b>	<b>4 694,08</b>	<b>5 382,47</b>	<b>4 537,47</b>	<b>4 901,60</b>	<b>4 352,18</b>	<b>4 230,16</b>	<b>3 204,26</b>	<b>6 868,40</b>	<b>6 502,03</b>	<b>5 495,66</b>
<b>Pescados</b>	<b>50 581,65</b>	<b>3 818,71</b>	<b>3 521,49</b>	<b>3 963,50</b>	<b>4 492,84</b>	<b>3 845,18</b>	<b>4 113,02</b>	<b>3 682,84</b>	<b>3 588,28</b>	<b>2 692,05</b>	<b>6 247,03</b>	<b>5 802,79</b>	<b>4 813,92</b>
Jurel	12 034,49	907,27	751,78	1 142,49	753,34	597,79	1 374,85	397,05	507,21	319,62	228,62	3 082,02	1 972,45
Perico	3 277,34	675,03	631,53	257,89	-	-	-	-	-	-	387,05	413,98	911,86
Bonito	12 424,44	528,26	700,70	760,48	1 538,22	854,04	759,36	1 412,26	796,33	416,43	4 023,56	385,72	249,09
Lisa	2 006,49	270,30	198,07	203,95	306,24	250,54	152,55	147,26	123,50	104,12	90,80	77,09	82,07
Merluza	2 773,45	148,92	100,02	118,17	323,77	297,46	241,35	238,09	301,58	305,99	251,97	221,16	224,97
Lorna	698,91	49,30	24,45	41,42	1,30	71,50	26,58	84,62	79,55	54,91	90,48	111,77	63,03
Caballa	4 013,02	142,16	209,08	416,25	360,90	509,85	331,75	263,14	493,80	275,08	194,44	495,41	321,16
Chiri	186,38	26,07	8,15	13,21	12,94	15,32	19,20	15,43	10,93	22,52	16,69	13,70	12,22
Pejerrey	1 109,64	53,75	89,64	51,06	55,66	84,76	162,07	185,62	148,58	119,70	61,89	59,36	37,55
Cachema	388,00	19,93	8,12	24,00	39,20	39,62	26,92	25,10	45,41	47,71	27,48	61,56	22,95
Otros pescados	11 669,51	997,72	799,96	934,58	1 101,27	1 124,30	1 018,39	914,28	1 081,39	1 025,97	874,06	881,02	916,57
<b>Mariscos</b>	<b>8 277,92</b>	<b>698,16</b>	<b>655,64</b>	<b>730,00</b>	<b>889,27</b>	<b>691,39</b>	<b>788,58</b>	<b>669,29</b>	<b>641,88</b>	<b>512,21</b>	<b>621,37</b>	<b>699,24</b>	<b>680,89</b>
Pota	7 548,90	654,64	624,45	677,00	852,30	621,39	747,32	599,82	567,95	408,11	541,48	633,84	620,60
Cangrejo	11,90	2,85	3,20	1,45	0,68	0,40	0,80	0,50	0,60	0,30	0,48	0,36	0,28
Calamar	3,84	1,00	1,10	0,10	-	0,48	0,06	0,24	0,22	0,59	-	0,05	-
Choro	64,76	8,58	3,32	8,56	3,90	9,30	0,20	4,60	0,86	10,90	3,72	-	10,82
Langostino	414,77	18,36	11,12	32,44	23,04	41,80	37,88	52,33	41,48	38,50	54,80	21,00	42,02
Concha de Abanico	17,70	3,94	5,54	3,21	1,75	-	-	0,82	-	-	0,75	1,25	0,45
Concha Negra	4,86	4,20	-	0,66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Caracol	3,35	0,15	-	-	-	0,32	0,50	0,68	-	0,68	0,20	0,82	-
Almejas	26,96	3,91	2,84	3,10	2,32	2,69	0,98	1,57	1,81	1,77	2,48	2,02	1,47
Camarón	135,87	-	1,49	1,49	5,00	14,00	0,50	5,50	28,20	25,00	12,15	38,00	4,55
Mejillón	8,30	0,40	1,30	2,00	0,20	0,36	0,08	0,98	0,60	0,98	-	0,70	0,70
Otros mariscos	36,72	0,13	1,29	-	0,08	0,65	0,27	2,25	0,16	25,38	5,32	1,20	-
<b>Vegetales y Otros</b>	<b>8,05</b>	<b>2,71</b>	<b>2,60</b>	<b>0,58</b>	<b>0,36</b>	<b>0,90</b>	<b>0,00</b>	<b>0,05</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,85</b>
Yuyos	8,05	2,71	2,60	0,58	0,36	0,90	-	0,05	-	-	-	-	0,85
Erizo de Mar	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pepino de Mar	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fuente: Reportes diarios del Mercado Mayorista Pesquero de Ventanilla  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE.

### Perú: ingreso de recursos hidrobiológicos al mercado mayorista pesquero de Ventanilla según especie, 2022



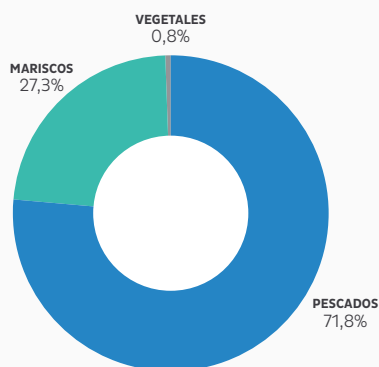
Fuente: Reportes diarios del Mercado Mayorista Pesquero de Ventanilla

## PERÚ: INGRESO DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS AL MERCADO MAYORISTA PESQUERO DE VILLA MARÍA DEL TRIUNFO SEGÚN ESPECIE, 2022 (TM)

Clasificación / Especie	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>83 514,23</b>	<b>8 079,33</b>	<b>7 182,75</b>	<b>7 702,20</b>	<b>8 287,08</b>	<b>6 738,57</b>	<b>6 394,94</b>	<b>5 962,34</b>	<b>5 818,47</b>	<b>5 633,66</b>	<b>7 420,57</b>	<b>7 012,91</b>	<b>7 234,74</b>
<b>Pescados</b>	<b>59 985,45</b>	<b>6 099,93</b>	<b>5 357,59</b>	<b>5 784,38</b>	<b>6 083,52</b>	<b>4 828,94</b>	<b>4 533,34</b>	<b>3 939,71</b>	<b>3 972,40</b>	<b>3 799,33</b>	<b>5 531,76</b>	<b>5 095,72</b>	<b>4 958,84</b>
Jurel	13 421,70	1 830,70	1 097,96	1 379,25	1 138,38	1 127,16	1 536,65	440,12	405,09	460,48	159,90	2 090,51	1 755,50
Perico	4 947,28	1 243,94	936,44	576,27	119,97	-	-	-	-	-	550,31	558,24	962,10
Bonito	14 199,48	1 052,32	1 343,68	1 310,69	2 061,91	1 095,55	1 011,95	1 277,24	642,48	762,36	2 995,66	348,43	297,20
Lisa	3 211,80	283,85	286,17	303,09	355,94	321,71	271,08	245,44	268,70	285,45	209,19	185,22	195,97
Merluza	3 284,82	240,38	284,57	316,94	357,81	408,62	253,70	218,22	401,51	369,12	134,83	121,36	177,75
Caballa	3 175,12	190,92	146,86	311,71	309,24	301,63	133,00	170,24	441,30	170,38	103,10	582,78	313,97
Pejerrey	96,43	1,50	-	-	-	-	16,00	18,30	31,97	21,70	5,96	1,00	-
Chiri	3,13	-	-	-	-	-	-	1,00	2,13	-	-	-	-
Lorna	47,82	-	-	-	-	-	0,60	-	2,44	12,70	16,15	15,92	-
Cachema	540,28	45,14	11,00	8,00	40,50	25,90	30,44	38,20	62,40	87,30	77,90	59,00	54,50
Otros pescados	17 057,59	1 211,17	1 250,92	1 578,42	1 699,77	1 548,36	1 279,92	1 530,94	1 714,38	1 629,84	1 278,76	1 133,26	1 201,85
<b>Mariscos</b>	<b>22 825,25</b>	<b>1 979,40</b>	<b>1 770,59</b>	<b>1 861,90</b>	<b>2 136,60</b>	<b>1 837,71</b>	<b>1 799,95</b>	<b>1 961,51</b>	<b>1 793,91</b>	<b>1 789,53</b>	<b>1 821,05</b>	<b>1 861,67</b>	<b>2 211,42</b>
Pota	19 493,83	1 736,67	1 495,66	1 600,10	1 839,60	1 524,34	1 484,84	1 673,21	1 551,49	1 502,74	1 529,33	1 617,62	1 938,25
Choro	202,06	14,66	15,43	9,99	30,82	22,85	31,25	26,57	19,82	9,66	15,31	2,97	2,73
Langostino	1 961,15	156,68	152,86	169,05	167,05	173,20	150,99	166,06	131,31	179,26	177,64	161,72	175,33
Calamar	1,50	-	-	-	-	-	-	-	1,50	-	-	-	-
Cangrejo/Jaiva	378,02	20,32	22,80	30,88	33,04	33,36	38,58	34,16	30,56	29,12	37,44	32,00	35,76
Pulpo	460,89	39,88	30,78	30,88	20,57	48,97	64,95	45,19	34,52	37,03	41,46	34,55	32,11
Concha Negra	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Concha de Abanico	86,93	-	26,11	-	13,53	-	9,74	-	2,75	21,01	1,50	-	12,29
Camarón	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros mariscos	240,87	11,20	26,96	21,00	31,99	35,00	19,60	16,32	21,96	10,71	18,37	12,81	14,95
<b>Vegetales y Otros</b>	<b>703,53</b>	<b>0,00</b>	<b>54,56</b>	<b>55,92</b>	<b>66,96</b>	<b>71,92</b>	<b>61,65</b>	<b>61,12</b>	<b>52,16</b>	<b>44,80</b>	<b>67,76</b>	<b>55,52</b>	<b>64,48</b>
Yuyos	703,53	46,68	54,56	55,92	66,96	71,92	61,65	61,12	52,16	44,80	67,76	55,52	64,48
Erizo de Mar	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fuente: Reportes diarios del Mercado Mayorista Pesquero de Villa María del Triunfo  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE.

### Perú: ingreso de recursos hidrobiológicos al mercado mayorista pesquero de Villa María del Triunfo según especie, 2022



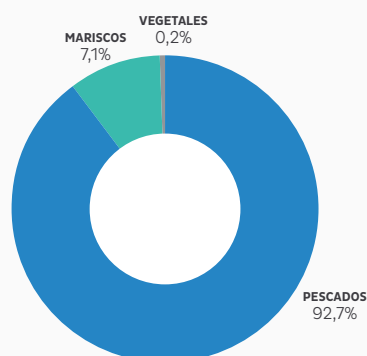
Fuente: Reportes diarios del Mercado Mayorista Pesquero de Villa María del Triunfo

## PERÚ: INGRESO DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS A LOS MERCADOS MAYORISTAS PESQUEROS DE LAS REGIONES DEL NORTE SEGÚN ESPECIE, 2022 (TM)

Clasificación / Especie	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>110 870,09</b>	<b>12 506,42</b>	<b>11 227,05</b>	<b>11 309,62</b>	<b>9 805,04</b>	<b>9 078,71</b>	<b>8 743,08</b>	<b>6 052,64</b>	<b>7 081,37</b>	<b>5 435,60</b>	<b>8 796,19</b>	<b>10 455,58</b>	<b>10 378,79</b>
<b>Pescados</b>	<b>102 737,42</b>	<b>11 820,20</b>	<b>10 646,54</b>	<b>10 550,32</b>	<b>9 234,41</b>	<b>8 511,60</b>	<b>8 219,15</b>	<b>5 427,16</b>	<b>6 401,05</b>	<b>4 827,93</b>	<b>8 165,67</b>	<b>9 644,43</b>	<b>9 288,96</b>
Jurel	24 296,15	3 900,01	2 902,61	3 199,56	2 553,63	2 453,21	2 630,79	324,91	31,94	35,17	52,11	3 146,27	3 065,94
Perico	3 076,87	560,19	528,20	410,45	102,59	1,61	0,58	2,25	3,43	1,20	298,19	656,62	511,56
Bonito	13 276,02	1 121,42	1 700,29	1 342,25	1 507,06	754,47	969,04	1 072,52	562,66	602,04	3 205,22	223,91	215,17
Lisa	657,36	97,70	51,96	67,39	51,93	49,87	49,06	43,38	47,32	57,03	61,54	28,86	51,34
Merluza	1 893,90	217,95	183,53	176,39	203,86	169,61	114,55	88,47	156,63	183,44	158,64	98,84	141,99
Caballa	33 177,86	3 166,72	2 890,83	2 990,47	2 771,91	3 241,16	2 518,95	1 891,24	3 743,44	2 120,56	2 028,61	3 175,72	2 638,28
Pejerrey	162,41	9,40	11,18	13,28	9,41	9,77	13,95	16,30	18,70	17,07	15,10	15,23	13,04
Chiri	832,52	95,95	82,04	42,18	45,61	66,39	54,64	53,41	47,93	67,50	92,06	58,26	126,55
Cabrilla	1 034,61	116,13	138,29	97,43	91,07	89,04	83,08	87,47	76,23	91,78	49,58	60,96	53,55
Lorna	550,92	30,03	18,88	15,88	25,50	21,24	39,85	59,92	37,19	30,54	94,68	158,04	19,20
Cachema	2 638,53	376,51	235,09	421,48	108,25	61,16	173,91	153,67	138,47	167,40	250,51	277,18	274,91
Otros pescados	21 140,27	2 128,22	1 903,65	1 773,58	1 763,58	1 594,08	1 570,76	1 633,62	1 537,13	1 454,22	1 859,44	1 744,55	2 177,44
<b>Mariscos</b>	<b>7 890,13</b>	<b>660,92</b>	<b>559,54</b>	<b>739,28</b>	<b>551,85</b>	<b>548,13</b>	<b>506,03</b>	<b>606,91</b>	<b>661,29</b>	<b>588,11</b>	<b>609,93</b>	<b>790,71</b>	<b>1 067,43</b>
Pota	5 504,55	459,76	388,22	538,02	367,42	352,93	326,39	406,97	469,63	373,82	401,67	597,34	822,39
Choro	166,86	11,19	10,89	13,73	12,60	14,60	16,06	14,68	14,83	17,45	14,67	12,11	14,07
Langostino	692,29	57,67	41,40	74,26	46,54	52,52	41,35	53,91	49,34	72,13	61,34	53,98	87,84
Calamar	143,48	30,11	29,47	6,08	18,38	18,32	7,60	10,35	7,90	4,65	3,15	1,42	6,07
Cangrejo	562,54	38,09	32,67	45,98	45,53	45,10	51,99	45,94	46,68	46,84	58,41	51,69	53,63
Pulpo	71,04	5,43	4,79	6,07	3,37	5,27	5,44	3,55	5,09	4,33	8,32	4,00	15,38
Concha negra	127,76	10,49	7,48	4,66	9,13	12,87	9,88	12,67	11,13	13,36	13,53	11,47	11,09
Concha de abanico	196,76	16,06	15,63	18,44	17,91	15,59	15,90	17,67	17,44	15,96	15,45	15,46	15,25
Almejas	171,55	11,07	11,89	12,30	11,11	14,01	13,80	15,34	16,27	17,06	16,09	16,77	15,82
Camarón	18,58	-	0,15	-	0,12	0,88	1,37	1,28	2,53	2,02	2,79	3,48	3,99
Caracol	3,38	0,15	-	0,51	0,44	0,60	0,73	0,64	0,10	0,02	-	-	0,20
Mejillón	10,26	0,42	0,84	1,26	0,96	1,44	0,90	1,68	1,08	0,90	0,36	0,30	0,12
Otros mariscos	221,08	20,48	16,12	17,97	18,34	14,02	14,63	22,23	19,28	19,59	14,14	22,70	21,58
<b>Vegetales y Otros</b>	<b>242,54</b>	<b>25,30</b>	<b>20,97</b>	<b>20,02</b>	<b>18,79</b>	<b>18,97</b>	<b>17,90</b>	<b>18,58</b>	<b>19,04</b>	<b>19,56</b>	<b>20,60</b>	<b>20,43</b>	<b>22,39</b>
Yuyos	242,54	25,30	20,97	20,02	18,79	18,97	17,90	18,58	19,04	19,56	20,60	20,43	22,39
Algas	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Erizo de mar	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fuente: Reportes diarios de los mercados de TERPESA (Piura), Mercado Modelo (Tumbes), Terminal Pesquero de Buenos Aires (La Libertad), ECOMPHISA (Lambayeque), Terminal Pesquero de Chimbote (Áncash) y Frigorífico Pesquero Municipal (Cajamarca)  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

### Perú: ingreso de recursos hidrobiológicos a los mercados mayoristas de las regiones del norte según especie, 2022



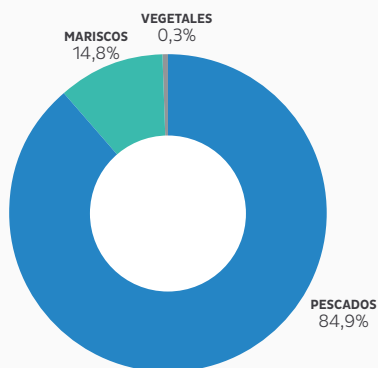
Fuente: Reportes diarios de los mercados de TERPESA (Piura), Mercado Modelo (Tumbes), Terminal Pesquero de Buenos Aires (La Libertad), ECOMPHISA (Lambayeque), Terminal Pesquero de Chimbote (Áncash) y Frigorífico Pesquero Municipal (Cajamarca)

## PERÚ: INGRESO DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS A LOS MERCADOS MAYORISTAS PESQUEROS DE LAS REGIONES DEL SUR SEGÚN ESPECIE, 2022 (TM)

Clasificación / Especie	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>20 970,77</b>	<b>2 475,71</b>	<b>2 187,58</b>	<b>2 552,30</b>	<b>2 303,62</b>	<b>1 511,14</b>	<b>1 497,94</b>	<b>1 052,30</b>	<b>883,53</b>	<b>841,89</b>	<b>1 217,92</b>	<b>2 265,71</b>	<b>2 181,14</b>
<b>Pescados</b>	<b>17 796,24</b>	<b>2 310,22</b>	<b>1 903,18</b>	<b>2 479,74</b>	<b>2 165,10</b>	<b>1 401,81</b>	<b>1 290,05</b>	<b>801,84</b>	<b>514,79</b>	<b>610,90</b>	<b>1 023,25</b>	<b>1 649,67</b>	<b>1 645,71</b>
Jurel	5 921,88	1 070,20	574,85	975,24	629,97	311,20	481,57	19,16	9,65	33,55	71,03	1 015,30	730,18
Perico	674,69	194,00	102,38	29,80	3,73	1,40	-	-	4,50	-	7,74	51,50	279,65
Bonito	5 670,92	499,75	505,32	466,90	978,97	574,44	430,75	483,45	245,92	350,10	737,34	126,90	271,10
Lisa	101,50	4,85	8,11	14,54	14,54	7,50	12,55	6,99	6,68	7,75	5,18	5,30	7,53
Merluza	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Caballa	2 946,13	410,05	532,15	764,43	262,96	243,38	145,98	10,48	13,98	4,30	11,13	313,53	233,80
Pejerrey	522,58	24,68	46,83	53,68	35,32	60,73	54,65	84,86	58,35	40,63	25,85	17,78	19,25
Chiri	22,91	-	1,38	3,95	1,82	5,35	3,35	3,94	1,93	1,20	-	-	-
Lorna	62,75	0,05	-	2,15	-	4,50	10,95	12,30	8,70	6,50	4,60	5,65	7,35
Cabinza	123,95	6,03	9,29	7,60	13,28	22,05	9,19	11,90	6,25	8,28	8,03	11,58	10,50
Cachema	24,15	-	1,88	0,25	7,80	0,38	2,05	1,88	-	1,93	3,23	3,68	1,10
Otros pescados	1 724,78	100,62	121,02	161,22	216,72	170,89	139,02	166,91	158,85	156,68	149,15	98,47	85,27
<b>Mariscos</b>	<b>3 109,67</b>	<b>154,98</b>	<b>278,59</b>	<b>68,53</b>	<b>133,34</b>	<b>105,24</b>	<b>203,93</b>	<b>238,25</b>	<b>364,34</b>	<b>227,07</b>	<b>190,73</b>	<b>612,19</b>	<b>532,47</b>
Pota	2 937,97	126,83	270,70	59,14	104,00	98,26	190,40	219,71	353,95	211,16	177,90	601,20	524,74
Choro	63,73	4,21	3,61	3,91	17,75	2,20	4,37	5,81	4,95	5,96	3,63	4,05	3,30
Langostino	6,40	0,25	0,10	0,50	2,42	0,20	0,46	0,20	-	1,17	0,80	0,20	0,10
Calamar	0,31	0,10	-	-	-	-	-	0,21	-	-	-	-	-
Cangrejo	60,59	8,78	3,51	3,59	5,26	3,08	5,64	7,10	3,30	6,85	5,60	4,56	3,34
Pulpo	8,42	0,75	0,20	1,18	0,20	0,30	1,10	0,43	1,30	1,01	1,24	0,72	-
Concha de abanico	6,60	2,70	-	-	-	-	-	3,90	-	-	-	-	-
Almejas	11,41	9,11	0,41	0,16	0,65	0,10	0,50	-	0,05	0,23	0,15	0,05	-
Camarón de río	10,09	0,06	-	-	2,09	0,90	1,41	0,82	0,68	0,39	1,32	1,43	1,00
Caracol	0,49	-	0,05	-	0,20	0,05	-	0,08	0,11	-	-	-	-
Otros mariscos	3,67	2,20	0,03	0,06	0,78	0,15	0,05	-	-	0,30	0,10	-	-
<b>Vegetales y Otros</b>	<b>64,87</b>	<b>10,51</b>	<b>5,81</b>	<b>4,03</b>	<b>5,18</b>	<b>4,10</b>	<b>3,96</b>	<b>12,21</b>	<b>4,40</b>	<b>3,92</b>	<b>3,94</b>	<b>3,85</b>	<b>2,96</b>
Yuyos	64,87	10,51	5,81	4,03	5,18	4,10	3,96	12,21	4,40	3,92	3,94	3,85	2,96
Erizo	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Algas	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fuente: Reportes diarios de los mercados de IPA José Olaya - Pisco (Ica), San Pedro de Río Seco (Arequipa) y Mercado Mayorista Miguel Grau (Tacna)  
Elaboración: PRODUCE-OGEIIE-OEE

### Perú: ingreso de recursos hidrobiológicos a los mercados mayoristas de las regiones del sur según especie, 2022



Fuente: Reportes diarios de los mercados de IPA José Olaya - Pisco (Ica), San Pedro de Río Seco (Arequipa) y Mercado Mayorista Miguel Grau (Tacna).

## PERÚ: INGRESO DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS A LOS MERCADOS MAYORISTAS PESQUEROS DE LAS REGIONES LORETO Y UCAYALI SEGÚN ESPECIE, 2022 (TM)

Clasificación / Especie	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>1 099,20</b>	<b>92,42</b>	<b>65,12</b>	<b>56,18</b>	<b>69,55</b>	<b>121,83</b>	<b>95,13</b>	<b>149,02</b>	<b>78,24</b>	<b>84,74</b>	<b>99,46</b>	<b>101,02</b>	<b>86,50</b>
Pescados	1 099,20	92,42	65,12	56,18	69,55	121,83	95,13	149,02	78,24	84,74	99,46	101,02	86,50
Boquichico	102,84	8,58	8,22	9,50	7,43	4,28	8,48	11,31	4,59	8,43	14,47	9,69	7,87
Doncella (amazónica)	88,16	7,63	3,01	4,23	3,40	9,23	9,30	16,22	6,85	9,99	7,00	6,04	5,27
Palometa (amazónica)	51,32	6,51	2,24	1,81	2,34	10,34	11,28	7,47	2,41	1,83	1,72	1,72	1,65
Sábalo	40,33	2,44	2,39	2,58	2,64	8,28	3,06	5,96	2,52	2,47	2,61	2,73	2,66
Corvina (amazónica)	70,14	7,72	0,90	0,81	2,71	2,63	2,81	18,25	12,41	4,58	9,68	4,22	3,42
Bagre (amazónico)	32,29	1,50	0,89	0,12	0,10	4,23	4,25	6,99	4,37	6,49	2,63	0,61	0,10
Gamitana	43,71	3,83	5,72	2,27	5,20	1,81	1,52	1,60	4,06	1,81	2,03	8,69	5,18
Carachama	51,36	4,38	1,76	1,84	0,11	0,84	7,88	7,22	2,78	7,21	8,62	4,77	3,96
Sardina (amazónica)	41,23	4,90	0,01	0,01	4,34	11,47	6,22	8,48	2,39	2,50	0,43	0,30	0,18
Acarahuazu	30,79	0,60	3,80	0,88	2,11	9,51	5,55	0,93	0,56	1,78	3,97	0,36	0,75
Tucunaré	43,34	7,88	4,41	4,53	1,50	3,47	7,14	3,06	2,57	3,82	1,68	1,42	1,88
Maparate	57,00	5,26	0,78	-	5,02	8,02	6,81	6,08	4,37	0,27	1,68	8,95	9,78
Dorado (amazónico)	2,56	0,03	1,27	0,06	0,28	0,14	0,07	0,06	0,03	0,09	0,08	0,30	0,17
Lisa cuatro bandas	1,96	0,01	0,02	0,03	0,16	0,06	-	0,09	0,07	0,29	0,68	0,28	0,28
Ashara	31,29	-	7,25	0,16	1,08	5,89	1,28	6,72	0,71	1,53	6,45	-	0,22
Llambina	32,56	6,53	0,72	4,64	1,58	0,92	0,39	0,25	0,32	0,25	3,82	8,57	4,56
Mota	41,74	5,88	2,62	2,92	5,01	7,41	4,43	4,93	2,70	-	-	-	5,85
Otros pescados	336,60	18,75	19,11	19,79	24,57	33,31	14,64	43,40	24,56	31,42	31,93	42,37	32,75

Fuente: Reportes diarios del Mercado Modelo de Iquitos y Mercado de Pucallpa  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE.



## PERÚ: VENTA INTERNA DE PRODUCTOS HIDROBIOLÓGICOS SEGÚN UTILIZACIÓN, 2013 - 22 (MILES DE TMB)

Tipo de utilización	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>648,3</b>	<b>698,5</b>	<b>693,2</b>	<b>776,3</b>	<b>728,4</b>	<b>765,1</b>	<b>745,3</b>	<b>846,7</b>	<b>831,7</b>	<b>826,5</b>
<b>1. Consumo Humano Directo</b>	<b>578,5</b>	<b>602,4</b>	<b>625,9</b>	<b>622,1</b>	<b>631,9</b>	<b>682,0</b>	<b>689,4</b>	<b>751,7</b>	<b>726,3</b>	<b>712,1</b>
Enlatado	46,0	47,1	54,0	46,7	56,0	44,8	60,4	97,3	74,0	58,0
Nacional	21,4	27,4	24,1	22,2	30,7	24,8	28,7	52,0	46,6	41,6
Importado	24,6	19,7	29,9	24,5	25,3	20,0	31,7	45,4	27,4	16,4
Congelado	80,0	88,6	106,9	119,3	122,2	139,3	135,2	159,0	140,6	129,2
Nacional	29,6	37,8	33,6	39,4	39,4	55,3	69,1	86,9	69,5	64,5
Importado	50,4	50,7	73,4	79,9	82,8	84,1	66,2	72,1	71,1	64,7
Curado <sup>1/</sup>	13,4	11,6	14,7	6,2	8,2	5,2	4,8	5,4	4,4	5,1
Nacional	11,5	10,5	13,2	5,7	7,1	4,1	4,4	4,3	3,7	4,5
Importado	1,9	1,1	1,5	0,5	1,0	1,1	0,4	1,1	0,7	0,6
Fresco	439,1	455,1	450,3	449,9	445,5	492,7	488,9	490,0	507,3	519,8
Nacional	415,9	439,1	433,7	435,2	427,1	449,6	457,8	441,8	456,3	469,3
Importado <sup>2/</sup>	23,2	15,9	16,7	14,7	18,4	43,1	31,1	48,1	51,0	50,5
<b>2. Consumo Humano Indirecto</b>	<b>47,2</b>	<b>74,5</b>	<b>57,8</b>	<b>132,6</b>	<b>89,3</b>	<b>50,1</b>	<b>28,7</b>	<b>55,0</b>	<b>80,1</b>	<b>83,9</b>
Harina <sup>3/</sup>	16,0	36,6	44,1	111,0	63,4	25,9	14,1	29,9	54,2	65,7
Aceite crudo	31,2	37,9	13,6	21,7	25,9	24,2	14,6	25,2	25,9	18,2
<b>3. Otros<sup>4/</sup></b>	<b>22,5</b>	<b>21,6</b>	<b>9,5</b>	<b>21,6</b>	<b>7,2</b>	<b>33,0</b>	<b>27,3</b>	<b>40,1</b>	<b>25,3</b>	<b>30,6</b>

<sup>1/</sup>Salpreso, Seco Salado, Salazón.

<sup>2/</sup>Se considera fresco refrigerado.

<sup>3/</sup>Incluye harina de pescado entero y de residuos.

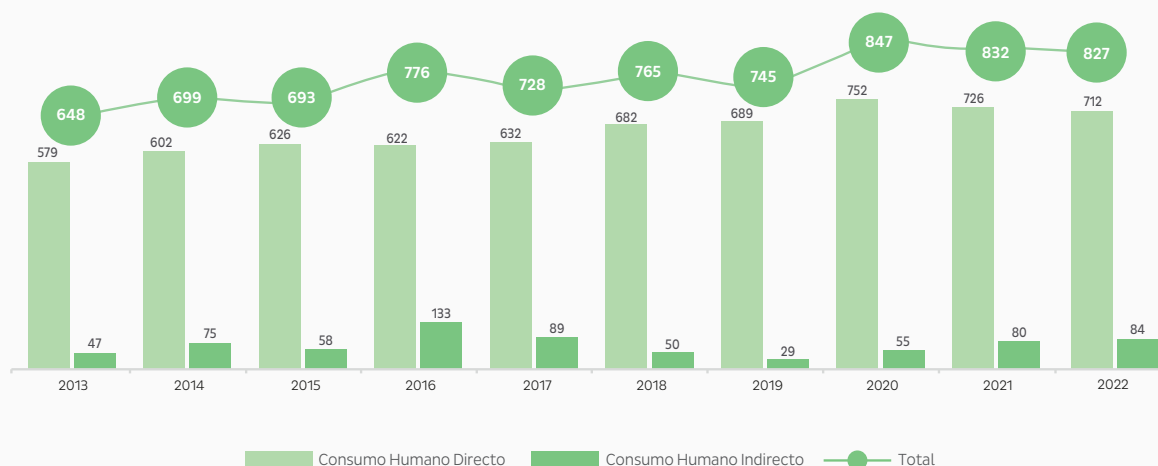
<sup>4/</sup>Incluye otros aceites y otras harinas.

Nota: Incluye lo procedente de la actividad de acuicultura.

Fuente: Empresas pesqueras, Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO) y Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT)

Elaboración: PRODUCE-OGEIIE-OEE

### Perú: ventas de productos hidrobiológicos según utilización, 2013 - 22 (Miles de TMB)



Fuente: Empresas Pesqueras, Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO) y SUNAT

## PERÚ: CONSUMO PER-CÁPITA APARENTE DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS SEGÚN TIPO DE UTILIZACIÓN, 2013 - 22 (KILOS/HABITANTE)

Utilización	2013		2014		2015		2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022	
	Miles TMB	Consumo Aparente	Miles TMB	Consumo Aparente	Miles TMB	Consumo Aparente	Miles TMB	Consumo Aparente	Miles TMB	Consumo Aparente	Miles TMB	Consumo Aparente	Miles TMB	Consumo Aparente	Miles TMB	Consumo Aparente	Miles TMB	Consumo Aparente	Miles TMB	Consumo Aparente
<b>Total</b>	<b>692,1</b>	<b>22,7</b>	<b>718,5</b>	<b>23,3</b>	<b>760,9</b>	<b>24,4</b>	<b>739,9</b>	<b>23,5</b>	<b>774,9</b>	<b>24,4</b>	<b>816,9</b>	<b>25,4</b>	<b>862,7</b>	<b>26,8</b>	<b>893,7</b>	<b>27,4</b>	<b>882,5</b>	<b>26,4</b>	<b>835,8</b>	<b>25,0</b>
Enlatado	102,0	3,4	98,5	3,2	129,0	4,1	105,0	3,3	133,8	4,2	103,5	3,2	122,7	3,8	167,4	5,1	150,9	4,5	112,6	3,4
Congelado	122,9	4,0	140,1	4,6	156,2	5,0	169,6	5,4	175,8	5,5	210,9	6,6	237,4	7,4	220,2	6,8	210,1	6,3	191,1	5,7
Curado	28,1	0,9	24,7	0,8	25,4	0,8	15,4	0,5	19,7	0,6	9,8	0,3	12,6	0,4	16,1	0,5	14,2	0,4	12,3	0,4
Fresco	439,1	14,4	455,1	14,8	450,3	14,5	449,9	14,3	445,5	14,0	492,6	15,3	489,9	15,2	490,0	15,0	507,3	15,2	519,8	15,6

Nota: -Consumo Per-cápita Aparente calculado de acuerdo al método de la FAO, considerando el volumen de pescado entero utilizado para el procesamiento de cada producto.

-Los volúmenes de los productos, enlatado, congelado y curado representan la materia prima utilizada (pescado entero), obtenido en base al índice de rendimiento de producción (materia prima / vol.producido), multiplicado por el volumen consumido en cada uno de los años respectivos.

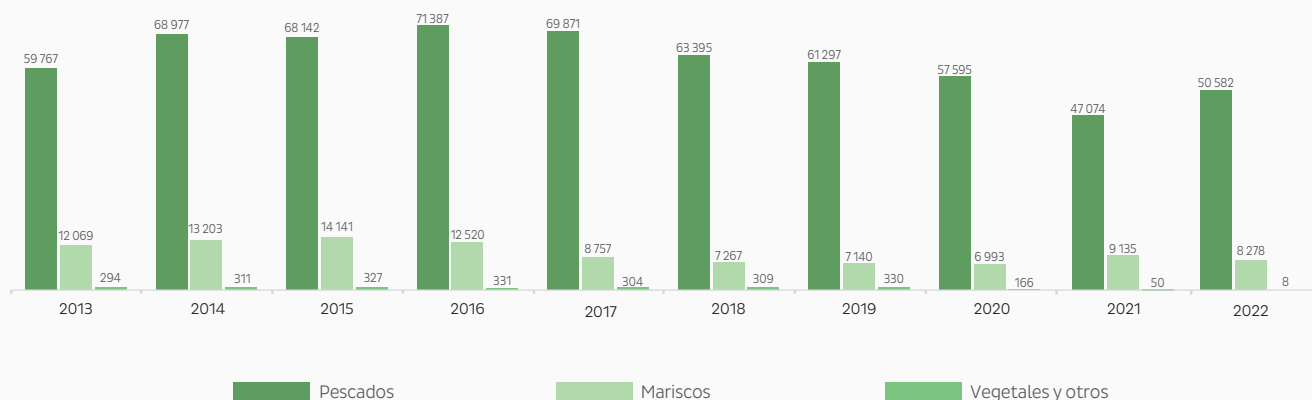
Fuente : Empresas pesqueras, Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO) y Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT)  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

## PERÚ: INGRESO DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS AL MERCADO MAYORISTA PESQUERO DE VENTANILLA SEGÚN ESPECIE, 2013 - 22 (TM)

Clasificación / Especie	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>72 130</b>	<b>82 492</b>	<b>82 611</b>	<b>84 238</b>	<b>78 931</b>	<b>70 970</b>	<b>68 767</b>	<b>64 754</b>	<b>56 260</b>	<b>58 868</b>
<b>Pescados</b>	<b>59 767</b>	<b>68 977</b>	<b>68 142</b>	<b>71 387</b>	<b>69 871</b>	<b>63 395</b>	<b>61 297</b>	<b>57 595</b>	<b>47 074</b>	<b>50 582</b>
Jurel	15 929	15 065	6 368	5 480	4 895	3 587	10 573	7 975	7 859	12 034
Perico	6 731	5 776	6 319	3 494	1 290	3 479	3 251	4 657	4 433	3 277
Bonito	8 757	11 349	20 999	17 352	21 123	17 683	16 696	25 007	8 918	12 424
Lisa	3 569	3 739	3 773	4 152	7 884	5 482	5 294	3 850	4 345	2 006
Merluza	6 378	9 775	9 190	11 683	11 625	11 257	8 016	3 704	3 221	2 773
Lorna	2 079	1 794	2 207	3 573	3 209	2 071	996	462	643	699
Caballa	3 810	4 238	2 427	7 729	5 899	5 322	1 981	2 028	2 669	4 013
Chiri	1 863	2 068	1 636	1 284	1 076	572	442	382	337	186
Pejerrey	2 184	2 738	2 080	1 387	630	629	998	1 164	1 655	1 110
Volador	1 276	1 568	3 572	3 995	3 373	2 339	7 254	-	-	-
Cachema	1 018	1 461	1 156	1 772	1 460	1 285	1 132	467	535	388
Tollo	790	1 079	1 330	1 328	817	724	1	-	-	0
Otros pescados	5 383	8 330	7 085	8 158	6 589	8 965	4 665	7 897	12 459	11 669
<b>Mariscos</b>	<b>12 069</b>	<b>13 203</b>	<b>14 141</b>	<b>12 520</b>	<b>8 757</b>	<b>7 267</b>	<b>7 140</b>	<b>6 993</b>	<b>9 135</b>	<b>8 278</b>
Pota	8 740	9 520	10 366	9 474	7 199	6 026	5 494	5 418	8 248	7 549
Cangrejo	594	649	630	666	535	484	489	123	40	12
Calamar	839	1 266	1 506	1 156	103	5	614	234	78	4
Choro	590	527	425	350	227	187	140	274	180	65
Langostino	449	312	279	315	292	261	225	337	344	415
Concha de Abanico	217	243	246	232	149	152	128	111	125	18
Concha Negra	149	17	22	9	51	12	0	15	9	5
Caracol	142	145	133	100	62	31	10	17	12	3
Almejas	101	145	133	115	66	71	26	15	23	27
Camarón	109	34	59	-	-	-	-	294	37	136
Mejillón	63	74	70	60	39	37	14	12	17	8
Otros mariscos	76	271	272	44	32	2	0	143	24	37
<b>Vegetales y Otros</b>	<b>294</b>	<b>311</b>	<b>327</b>	<b>331</b>	<b>304</b>	<b>309</b>	<b>330</b>	<b>166</b>	<b>50</b>	<b>8</b>
Yuyos y otras especies	294	311	327	331	304	309	330	166	50	8

Nota: "0" corresponde a cifras menores a 0,5 toneladas métricas.  
Fuente: Reportes diarios del Mercado Mayorista Pesquero de Ventanilla  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE.

### Perú: ingreso de recursos hidrobiológicos al mercado mayorista pesquero de Ventanilla, 2013 - 22 (TM)



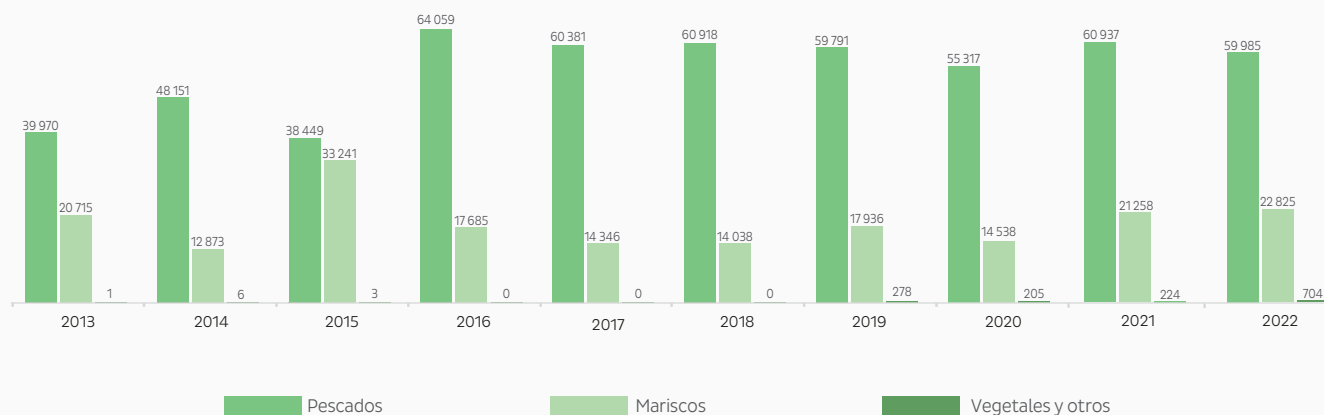
Fuente: Reportes diarios del Mercado Mayorista Pesquero de Ventanilla.

## PERÚ: INGRESO DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS AL MERCADO MAYORISTA PESQUERO DE VILLA MARIA DEL TRIUNFO SEGÚN ESPECIE, 2013 - 22 (TM)

Clasificación / Especie	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>60 686</b>	<b>61 030</b>	<b>71 692</b>	<b>81 743</b>	<b>74 726</b>	<b>74 955</b>	<b>78 006</b>	<b>70 060</b>	<b>82 419</b>	<b>83 514</b>
<b>Pescados</b>	<b>39 970</b>	<b>48 151</b>	<b>38 449</b>	<b>64 059</b>	<b>60 381</b>	<b>60 918</b>	<b>59 791</b>	<b>55 317</b>	<b>60 937</b>	<b>59 985</b>
Jurel	4 434	6 317	4 304	6 387	5 070	4 054	10 765	9 726	10 639	13 422
Perico	6 511	5 117	5 737	3 692	1 666	5 623	5 725	5 882	5 337	4 947
Bonito	4 134	4 270	11 477	10 336	12 462	10 941	15 192	19 892	17 166	14 199
Lisa	1 176	1 160	1 276	2 151	4 263	2 709	4 317	4 028	4 565	3 212
Merluza	1 946	2 952	2 653	4 915	4 845	5 395	4 070	1 994	3 781	3 285
Lorna	701	185	539	1 038	945	749	155	3	24	48
Caballa	1 005	1 203	1 091	3 218	2 612	2 272	725	1 344	1 930	3 175
Chiri	60	586	509	1 407	1 099	225	56	1	6	3
Pejerrey	329	159	453	342	81	234	48	36	58	96
Volador	470	942	1 850	53	86	17	3 737	-	-	-
Cachema	86	206	326	699	657	750	882	400	460	540
Tollo	217	1 012	1 721	2 454	1 974	1 840	3	-	1	14
Otros pescados	18 900	24 042	6 513	27 366	24 622	26 109	14 116	12 011	16 972	17 043
<b>Mariscos</b>	<b>20 715</b>	<b>12 873</b>	<b>33 241</b>	<b>17 685</b>	<b>14 346</b>	<b>14 038</b>	<b>17 936</b>	<b>14 538</b>	<b>21 258</b>	<b>22 825</b>
Pota	5 600	7 024	11 162	13 174	10 144	9 160	13 093	11 328	17 361	19 494
Cangrejo/Jaiva	10	-	-	-	-	-	102	115	83	378
Calamar	837	505	553	262	234	163	577	113	-	2
Choro	2 083	1 618	1 315	182	17	159	111	130	143	202
Langostino	1 756	1 564	1 906	2 060	2 169	2 807	2 861	1 865	1 850	1 961
Concha de Abanico	-	-	-	-	-	133	209	154	-	87
Concha Negra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Caracol	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-
Almejas	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-
Camarón	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
Mejillón	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-
Otros mariscos	10 430	2 161	18 305	2 002	1 782	1 617	982	815	1 821	702
<b>Vegetales y Otros</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>278</b>	<b>205</b>	<b>224</b>	<b>704</b>
Yuyos y otras especies	1	6	3	-	-	-	278	205	224	704

Fuente: Reportes diarios del Mercado Mayorista Pesquero de Villa María del Triunfo.  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE.

### Perú: ingreso de recursos hidrobiológicos al mercado mayorista pesquero de Villa María del Triunfo según especie, 2013 - 22 (TM)



Fuente: Reportes diarios del Mercado Mayorista Pesquero de Villa María del Triunfo.

# EXPORTACIÓN



## Evolución exportaciones pesqueras 2022

La exportación de productos pesqueros en el 2022 acumuló un volumen total de 1 819,6 miles de TMB, el cual representó una disminución en 268,0 miles de TMB (-12,8%) en relación a lo registrado en el 2021. Este resultado se explica por las menores ventas al exterior de productos pesqueros para el consumo humano directo (-14,3%) y para el consumo humano indirecto (-12,1%). Dichas exportaciones han generado un ingreso de divisas que asciende a un total de 4 090,4 millones de US\$-FOB, el mismo que significó un leve incremento en 230,4 millones de US\$-FOB (+6,0%) con respecto a lo obtenido en el 2021.

La exportación de productos pesqueros destinados al consumo humano indirecto en el 2022 alcanzó un volumen total de 1 265,5 miles de TMB, volumen inferior en 173,8 miles de TMB (-12,1%) respecto a lo comercializado en el 2021. Este resultado responde a la disminución en 98,8 miles de TMB (-8,4%) en la exportación de harina de pescado y en 91,1 miles de TMB (-49,0%) de aceite de pescado. La harina de pescado se exportó en 1 082,3 miles de TMB, y fue destinada principalmente a los mercados de China (79,7%), Alemania (5,5%), Ecuador (5,0%) y Japón (3,7%). Asimismo, la exportación de aceite crudo fue de 94,8 miles de TMB, inferior en 91,0 miles de TMB (-49,0%) en relación a 2021, observándose que la mayor demanda tuvo como destino a los países China (25,4%), Chile (17,0%), Dinamarca (14,8%), Noruega (7,8%), Países Bajos (6,4%), Francia (4,1%) y Canadá (5,0%).

Los productos hidrobiológicos congelados en el 2022 registraron una exportación de 437,8 miles de TMB, siendo inferior en 93,3 miles de TMB (-17,6%) en relación a lo

comercializado en el 2021. Este resultado se explica por los menores envíos de productos en base a pota, concha de abanico, caballa, atún, barrilete, anchoveta y merluza. De la exportación total el 60,6% fue destinado a los países China (13,1%), Corea del Sur (14,3%), Tailandia (8,3%), Japón (7,3%), España (7,1%), Malasia (3,6%), Rusia (3,3%) e Italia (3,7%).

Durante el año 2022, los productos hidrobiológicos enlatados registraron una exportación de 16,4 miles de TMB, volumen que representa un incremento en 2,9 miles de TMB (+21,6%) con relación al año 2021. Este resultado fue impulsado por la mayor comercialización de productos en base a las especies atún, jurel y caballa. Observándose que los mayores volúmenes exportados fueron productos en base de atún (49,6%), anchoveta (28,1%), caballa (4,6%) y bonito (3,1%). A nivel de mercados la mayor demanda estuvo dirigida a Reino Unido (24,6%), España (18,3%), Italia (10,9%), Panamá (9,9%), Chile (6,1%), EE.UU. (5,2%) y Brasil (3,7%).

**Exportación de productos hidrobiológicos según utilización, 2021 - 22**  
(Miles TMB)

Utilización	Año		Var. % 2022/2021
	2021	2022	
<b>Total</b>	2 087,6	1 819,6	-12,8
<b>Consumo Humano Directo</b>	602,0	515,6	-14,3
Enlatado	13,5	16,4	21,6
Congelado	531,0	437,8	-17,6
Curado	57,5	61,5	6,9
<b>Consumo Humano Indirecto</b>	1 439,3	1 265,5	-12,1
Harina de pescado	1181,0	1082,3	-8,4
Harina residual	29,0	30,4	4,8
Aceite Crudo	185,9	94,8	-49,0
Otros Aceites	43,4	58,0	33,6
<b>Otros</b>	46,3	38,5	-16,9

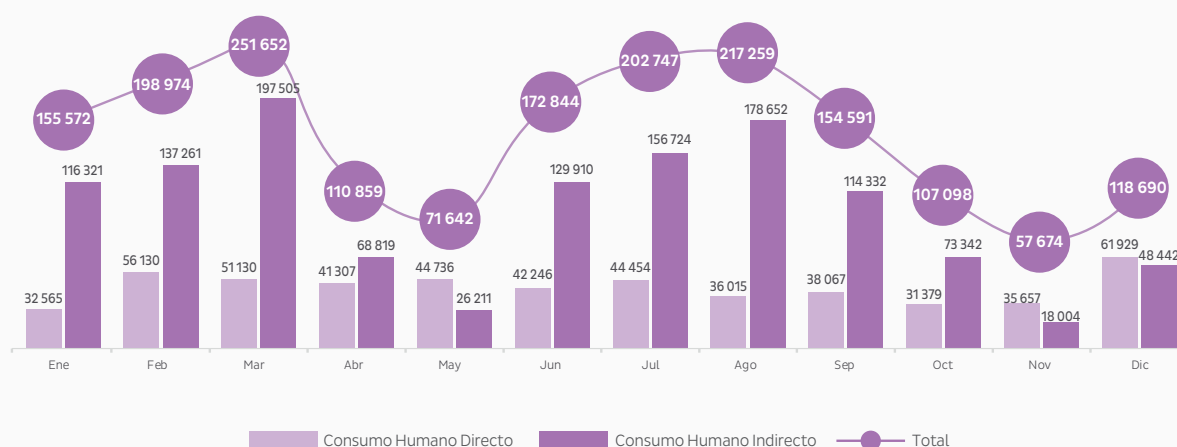
Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

## PERÚ: EXPORTACIÓN DE PRODUCTOS HIDROBIOLÓGICOS SEGÚN UTILIZACIÓN, 2022 (TMB)

Tipo de Utilización	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>1 819 602</b>	<b>155 572</b>	<b>198 974</b>	<b>251 652</b>	<b>110 859</b>	<b>71 642</b>	<b>172 844</b>	<b>202 747</b>	<b>217 259</b>	<b>154 591</b>	<b>107 098</b>	<b>57 674</b>	<b>118 690</b>
Consumo Humano Directo	515 616	32 565	56 130	51 130	41 307	44 736	42 246	44 454	36 015	38 067	31 379	35 657	61 929
1.1 Enlatado	16 382	839	788	1 332	1 352	917	1 383	1 388	1 510	1 636	2 266	1 299	1 672
Marítimo	16 382	839	788	1 332	1 352	917	1 383	1 388	1 510	1 636	2 266	1 299	1 672
1.2 Congelado	437 776	29 072	50 837	42 196	34 731	37 009	36 068	37 997	29 939	30 292	24 570	29 659	55 407
Marítimo	430 612	28 469	50 230	41 552	34 229	36 286	35 560	37 370	29 310	29 730	23 986	29 183	54 707
Continental	7 164	603	607	643	502	723	508	627	630	561	584	476	700
1.3 Curado	61 458	2 654	4 505	7 603	5 224	6 810	4 796	5 068	4 565	6 140	4 544	4 699	4 851
Marítimo	61 458	2 654	4 505	7 603	5 224	6 810	4 796	5 068	4 565	6 140	4 544	4 699	4 851
Consumo Humano Indirecto	1 265 522	116 321	137 261	197 505	68 819	26 211	129 910	156 724	178 652	114 332	73 342	18 004	48 442
Harina	1 082 250	105 577	122 236	169 941	53 027	16 878	122 017	139 809	150 794	97 754	52 766	10 228	41 222
Harina residual	30 428	2 884	2 701	4 175	3 126	3 884	2 313	2 787	1 621	940	1 652	1 300	3 044
Aceite crudo	94 806	1 718	10 100	12 118	8 506	3 106	1 065	12 266	19 797	10 664	9 097	4 280	2 091
Otros aceites	58 038	6 143	2 224	11 271	4 160	2 343	4 515	1 862	6 440	4 973	9 827	2 197	2 085
Otros	38 464	6 685	5 582	3 016	733	696	688	1 570	2 592	2 192	2 377	4 013	8 319

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística  
Elaboración: PRODUCE-OGEIIEE-OEE

### Perú: exportación de productos hidrobiológicos según utilización, 2022 (TMB)



Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística

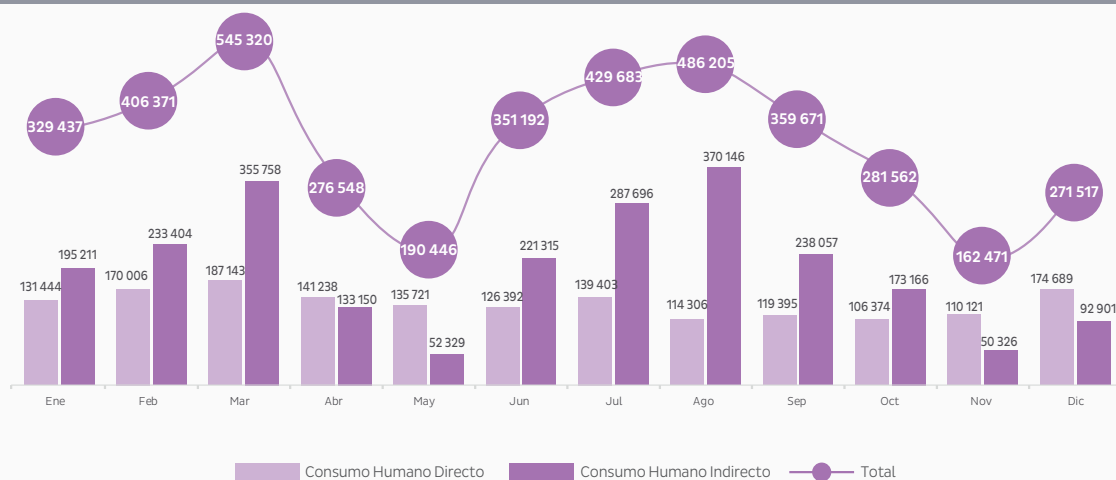


## PERÚ: VALOR DE LA EXPORTACIÓN DE PRODUCTOS HIDROBIOLÓGICOS SEGÚN UTILIZACIÓN, 2022 (MILES DE US\$ FOB)

Tipo de Utilización	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>4 090 423</b>	<b>329 437</b>	<b>406 371</b>	<b>545 320</b>	<b>276 548</b>	<b>190 446</b>	<b>351 192</b>	<b>429 683</b>	<b>486 205</b>	<b>359 671</b>	<b>281 562</b>	<b>162 471</b>	<b>271 517</b>
Consumo Humano Directo	1 656 232	131 444	170 006	187 143	141 238	135 721	126 392	139 403	114 306	119 395	106 374	110 121	174 689
1.1 Enlatado	53 904	2 052	2 386	4 979	4 737	3 285	4 757	3 933	4 416	5 603	7 742	4 340	5 676
Marítimo	53 904	2 052	2 386	4 979	4 737	3 285	4 757	3 933	4 416	5 603	7 742	4 340	5 676
1.2 Congelado	1 426 762	121 618	155 773	161 097	122 186	115 103	109 121	121 374	98 264	98 200	84 712	95 176	144 138
Marítimo	1 374 953	117 113	151 482	156 462	118 665	110 073	105 764	117 007	93 857	94 101	80 333	91 434	138 662
Continental	51 809	4 505	4 291	4 635	3 521	5 031	3 357	4 367	4 407	4 100	4 379	3 742	5 476
1.3 Curado	175 566	7 774	11 847	21 067	14 315	17 333	12 515	14 096	11 627	15 592	13 921	10 605	24 875
Marítimo	175 566	7 774	11 847	21 067	14 315	17 333	12 515	14 096	11 627	15 592	13 921	10 605	24 875
Consumo Humano Indirecto	2 403 459	195 211	233 404	355 758	133 150	52 329	221 315	287 696	370 146	238 057	173 166	50 326	92 901
Harina	1 777 352	165 146	193 327	273 558	86 079	27 718	197 725	231 568	257 510	168 775	90 598	17 237	68 111
Harina residual	44 724	4 430	3 925	6 113	4 346	5 542	3 417	4 171	2 457	1 319	2 553	1 867	4 585
Aceite crudo	221 189	19 571	7 399	36 410	15 596	8 191	16 081	6 757	26 668	20 377	42 823	11 028	10 288
Otros aceites	360 194	6 064	28 754	39 677	27 129	10 878	4 092	45 199	83 512	47 586	37 192	20 195	9 916
Otros	30 732	2 781	2 960	2 419	2 160	2 396	3 485	2 584	1 753	2 220	2 022	2 024	3 928

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

### Perú: Valor de la exportación de productos hidrobiológicos según utilización, 2022 (Miles de US\$ FOB)



Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística

## PERÚ: EXPORTACIÓN DE PESCADOS Y MARISCOS CONGELADOS SEGÚN CONTINENTE Y PAÍS DE DESTINO, 2022 (TMB)

País de destino	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>437 776</b>	<b>29 072</b>	<b>50 837</b>	<b>42 196</b>	<b>34 731</b>	<b>37 009</b>	<b>36 068</b>	<b>37 997</b>	<b>29 939</b>	<b>30 292</b>	<b>24 570</b>	<b>29 659</b>	<b>55 407</b>
<b>Europa</b>	<b>142 554</b>	<b>8 252</b>	<b>14 733</b>	<b>12 640</b>	<b>11 416</b>	<b>15 196</b>	<b>13 902</b>	<b>14 037</b>	<b>9 771</b>	<b>10 066</b>	<b>8 117</b>	<b>7 597</b>	<b>16 828</b>
España	67 465	3 668	4 951	5 199	5 620	6 839	7 674	7 322	5 542	5 518	4 529	3 674	6 930
Francia	4 377	254	364	499	305	412	400	378	230	434	439	254	408
Italia	15 791	1 697	1 352	1 372	1 213	1 168	1 243	2 210	935	1 182	1 194	727	1 498
Bélgica	502	47	134	42	20	21	50	23	40	-	44	-	83
Rusia	14 418	1 552	1 565	29	228	308	850	1 754	1 641	1 622	137	1 319	3 414
Alemania	2 994	378	322	419	354	208	194	188	207	325	124	193	81
Países Bajos	995	64	24	149	128	90	50	-	90	40	72	166	122
Portugal	3 178	81	137	234	51	363	363	325	108	231	522	337	425
Polonia	293	-	-	26	51	54	-	83	-	51	29	-	-
Reino Unido	181	-	51	19	26	17	19	0	19	20	-	10	-
Lituania	2 993	136	106	25	50	72	420	134	682	345	350	169	504
Estonia	606	26	161	58	54	103	51	103	26	25	-	-	-
Dinamarca	488	44	45	63	85	57	19	103	33	20	-	20	-
Ucrania	153	44	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Noruega	12	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-
Bulgaria	145	-	-	145	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grecia	849	51	-	25	28	25	133	57	-	74	85	165	208
Otros	27 113	210	5 411	4 337	3 205	5 459	2 425	1 358	218	180	592	563	3 156
<b>América</b>	<b>65 787</b>	<b>7 876</b>	<b>8 219</b>	<b>8 187</b>	<b>5 815</b>	<b>5 539</b>	<b>4 946</b>	<b>4 565</b>	<b>4 017</b>	<b>4 078</b>	<b>3 927</b>	<b>3 779</b>	<b>4 839</b>
Estados Unidos	32 957	4 062	4 943	4 485	3 094	2 898	2 639	2 143	1 585	1 629	2 212	1 487	1 780
Canadá	3 910	246	472	470	397	475	371	274	213	179	195	370	248
México	10 100	1 378	1 122	1 056	613	577	715	799	632	744	545	1 004	915
Brasil	4 440	416	390	217	456	359	510	201	349	506	249	234	555
Ecuador	2 864	757	293	609	388	97	-	90	224	154	89	143	21
Guadalupe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colombia	4 405	423	335	419	355	332	338	405	503	326	254	174	543
Chile	541	51	54	81	20	48	23	71	22	53	39	61	20
Panamá	1 686	237	140	105	112	163	85	187	110	193	85	81	186
Venezuela	448	22	27	104	-	24	25	26	59	49	0	54	57
Puerto Rico	476	43	22	155	22	23	43	24	18	18	23	22	63
Martinica	685	44	77	69	56	104	67	-	44	70	78	20	56
Guatemala	1 459	54	83	109	109	218	100	186	162	108	86	54	191
Costa Rica	380	25	49	-	-	105	-	25	98	-	26	-	52
Rep. Dominicana	420	29	76	117	57	29	29	-	-	29	-	-	54
Otros	1 015	88	137	191	135	86	-	135	-	20	49	76	97

Continúa...

...Continuación

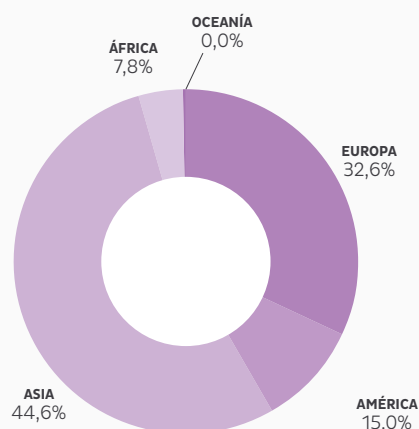
País de destino	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Asia</b>	195 371	11 930	19 412	16 820	13 022	13 248	12 866	17 315	14 657	15 803	12 324	17 151	30 821
China	57 017	3 403	5 215	5 458	4 343	3 003	2 352	3 494	3 525	4 343	4 782	5 918	11 182
Corea del Sur	61 715	4 075	7 219	6 729	4 551	3 903	4 611	6 286	3 936	5 081	2 799	5 101	7 424
Tailandia	36 107	2 590	3 441	1 969	1 653	2 584	2 575	2 945	2 783	2 943	2 437	2 998	7 188
Japón	30 823	1 485	2 587	1 885	2 013	3 017	2 660	3 659	3 389	2 715	1 488	2 299	3 625
Taiwán	5 286	276	542	464	298	425	198	284	566	478	449	474	832
Vietnam	3 237	77	273	215	138	131	293	459	357	215	308	331	439
Singapur	65	-	-	-	-	-	29	29	-	0	8	-	-
Malasia	732	25	50	99	27	125	124	101	50	27	-	-	105
Filipinas	310	-	85	-	-	59	25	30	29	-	28	29	26
Otros	79	-	1	-	0	0	1	28	23	1	26	1	0
<b>África</b>	33 970	1 014	8 452	4 548	4 478	2 952	4 354	2 079	1 495	344	202	1 132	2 918
Sudáfrica	537	-	-	-	-	29	144	-	25	-	-	143	196
Argelia	361	59	-	51	140	59	-	25	-	27	-	-	-
Marruecos	5 301	374	437	347	428	696	230	319	373	317	202	965	613
Ghana	6 621	-	2 128	1 544	481	613	315	231	428	-	-	-	881
Otros	21 150	582	5 887	2 606	3 429	1 556	3 665	1 503	668	-	-	24	1 229
<b>Oceanía</b>	94	-	21	-	-	73	-	-	-	-	-	-	-
Australia	55	-	21	-	-	35	-	-	-	-	-	-	-
Nueva Zelanda	38	-	-	-	-	38	-	-	-	-	-	-	-
Otros Países	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Nota: "0" corresponde a cifras menores que 0,5 toneladas métricas

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística

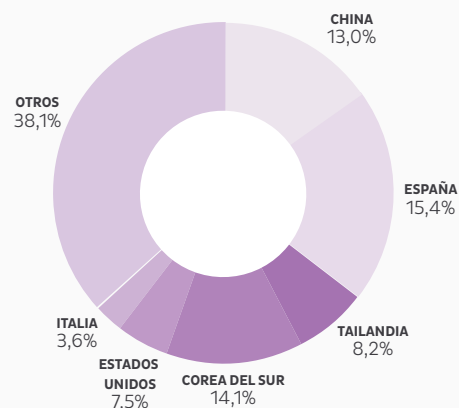
Elaboración: PRODUCE-OGEIIEE-OEE

Perú: exportación de congelado según continente, 2022



Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística

Perú: exportación de congelado según país de destino, 2022



Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística

## PERÚ: VALOR DE EXPORTACIÓN DE PESCADOS Y MARISCOS CONGELADOS SEGÚN CONTINENTE Y PAÍS DE DESTINO, 2022 (MILES DE US\$ FOB)

País de destino	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>1426 762</b>	<b>121 618</b>	<b>155 773</b>	<b>161 097</b>	<b>122 186</b>	<b>115 103</b>	<b>109 121</b>	<b>121 374</b>	<b>98 264</b>	<b>98 200</b>	<b>84 712</b>	<b>95 176</b>	<b>144 138</b>
<b>Europa</b>	<b>394 116</b>	<b>25266</b>	<b>31710</b>	<b>34172</b>	<b>31769</b>	<b>33721</b>	<b>39056</b>	<b>40954</b>	<b>29881</b>	<b>32189</b>	<b>29035</b>	<b>26063</b>	<b>40300</b>
España	212 076	13 892	15 308	16 644	19 402	19 573	24 271	23 285	18 227	17 056	15 040	11 907	17 471
Francia	32 863	1722	2 246	3 491	2 090	2 439	2 503	2 428	1882	4 479	4 063	2 972	2 548
Italia	39 065	3 514	2 817	2 998	2 668	2 207	3 277	5 826	2 488	3 530	3 463	2 306	3 973
Bélgica	4 549	376	629	555	187	209	363	273	387	-	602	-	968
Rusia	26 606	2 444	1864	22	287	351	1319	3 436	3 023	3 405	364	2 823	7 267
Alemania	9 475	1131	1248	1477	971	530	620	528	759	1013	412	621	166
Países Bajos	9 060	822	165	1 114	1408	514	150	-	542	262	821	1915	1348
Portugal	9 766	153	257	941	275	1095	1421	1210	371	707	1508	887	940
Polonia	926	-	-	73	150	170	-	276	-	162	95	-	-
Reino Unido	1323	-	177	167	79	242	280	-	175	170	-	33	-
Lituania	5 370	198	181	67	117	112	607	260	1347	544	661	302	974
Estonia	1786	56	339	167	151	359	181	356	92	86	-	-	-
Dinamarca	4 129	348	383	438	726	530	160	892	276	194	-	182	-
Islandia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ucrania	172	41	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Noruega	106	-	-	-	-	-	106	-	-	-	-	-	-
Bulgaria	149	-	-	149	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grecia	2 098	90	-	45	66	44	360	222	-	119	240	501	410
Otros	34 596	479	5 964	5 825	3 191	5 347	3 438	1963	311	461	1766	1615	4 235
<b>América</b>	<b>381 686</b>	<b>52 095</b>	<b>55 094</b>	<b>55 824</b>	<b>37 249</b>	<b>33 464</b>	<b>25 805</b>	<b>24 325</b>	<b>19 746</b>	<b>18 306</b>	<b>18 688</b>	<b>19 310</b>	<b>21 781</b>
Estados Unidos	262 083	36 826	43 654	39 936	25 631	22 608	17 823	16 103	12 112	10 846	13 096	10 804	12 645
Canadá	31 690	1592	2 976	4 386	3 292	4 258	3 265	1988	1723	1448	1 624	3 040	2 098
México	24 382	2 786	2 197	2 051	1 350	1 440	1 961	2 265	1 737	2 118	1 498	2 797	2 183
Brasil	13 361	1 042	982	629	1 401	1 324	1 034	821	1 054	1 502	916	844	1 813
Ecuador	21 984	7 477	2 832	5 043	3 597	960	-	833	481	206	26	503	26
Guadalupe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colombia	3 398	284	150	205	348	210	357	249	540	302	226	120	409
Chile	3 550	563	511	669	249	105	57	340	224	303	237	108	183
Panamá	4 215	433	355	305	185	529	256	525	247	500	189	192	499
Venezuela	1 099	58	66	224	-	55	70	57	156	118	-	161	134
Puerto Rico	2 857	254	90	834	154	179	256	155	107	108	187	133	400
Martinica	3 101	220	340	358	244	457	286	-	216	342	300	108	230
Guatemala	5 027	188	230	368	348	784	386	688	575	417	240	188	614
Costa Rica	1 425	53	253	-	-	269	-	75	576	-	68	-	131
Rep. Dominicana	1 007	55	201	294	112	55	54	-	-	68	-	-	169
Otros	2 508	264	258	524	338	231	-	226	-	28	81	311	246

Continúa...

...Continuación

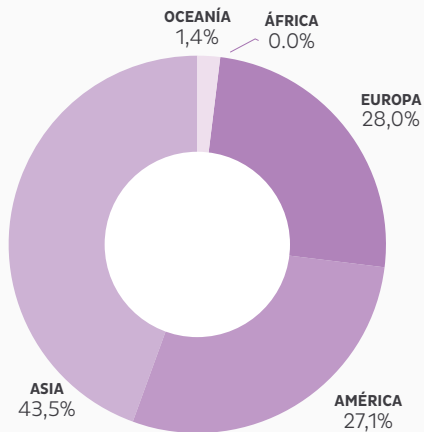
País de destino	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Asia</b>	613 249	43 029	60 695	66 610	48 508	44 112	39 695	53 844	46 564	46 938	36 569	47 949	78 735
China	232 191	21 174	24 454	32 991	24 615	17 600	10 523	13 977	12 414	13 917	14 807	16 001	29 718
Corea del Sur	204 728	12 706	23 667	21 819	14 195	12 688	15 463	22 451	16 021	18 165	10 544	17 235	19 774
Tailandia	58 109	3 287	4 412	2 594	2 321	3 852	4 341	4 892	4 699	5 145	4 397	5 329	12 838
Japón	90 920	4 774	5 885	7 139	5 439	7 640	7 019	9 168	10 192	7 698	5 137	7 548	13 280
Taiwán	14 032	826	1 183	982	1 193	1 427	868	1 102	1 776	1 292	973	1 027	1 381
Vietnam	7 567	140	540	435	341	261	783	1 394	1 118	619	534	720	682
Singapur	323	-	-	-	-	-	121	121	-	-	82	-	-
Malasia	4 519	121	459	649	400	565	524	510	231	70	-	-	989
Filipinas	412	-	74	-	-	73	32	43	42	-	41	60	46
Otros	448	-	21	-	3	6	21	185	71	31	55	28	27
<b>África</b>	37 170	1 229	8 119	4 491	4 659	3 421	4 565	2 251	2 072	768	420	1 853	3 322
Sudáfrica	997	-	-	-	-	49	164	-	48	-	-	339	396
Argelia	485	69	-	52	158	71	-	28	-	107	-	-	-
Marruecos	9 035	593	654	542	741	1 233	485	560	795	661	420	1 374	977
Ghana	6 244	-	1 999	1 512	473	568	293	220	401	-	-	-	777
Otros	20 409	567	5 466	2 385	3 287	1 500	3 622	1 443	828	-	-	140	1 172
<b>Oceanía</b>	541	-	155	-	-	385	-	-	-	-	-	-	-
Australia	155	-	155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nueva Zelanda	385	-	-	-	-	385	-	-	-	-	-	-	-
Otros Países	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Nota: "0" corresponde a cifras menores que 0,5 toneladas métricas.

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística

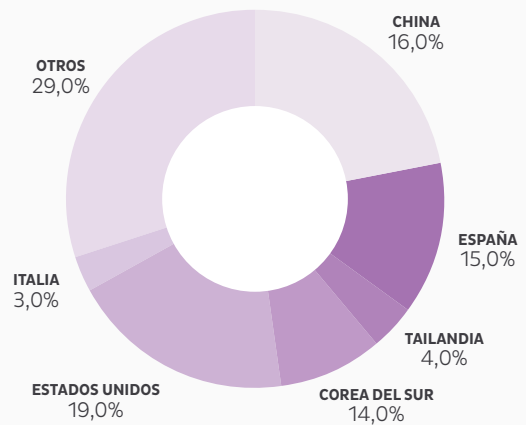
Elaboración: PRODUCE-OGEIIE-OEE

Perú: exportación de congelado según continente, 2022



Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística

Perú: exportación de congelado según país de destino, 2022



Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística

## PERÚ: EXPORTACIÓN DE ENLATADO DE PESCADOS Y MARISCOS SEGÚN CONTINENTE Y PAÍS DE DESTINO, 2022 (TMB)

País de destino	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>16 382</b>	<b>839</b>	<b>788</b>	<b>1332</b>	<b>1352</b>	<b>917</b>	<b>1383</b>	<b>1388</b>	<b>1510</b>	<b>1636</b>	<b>2266</b>	<b>1299</b>	<b>1 672</b>
Europa	8484	230	359	762	849	227	836	473	855	955	1298	635	1005
España	2063	20	9	93	229	20	77	216	186	261	537	229	186
Italia	1785	133	117	249	147	72	202	47	102	189	153	164	209
Países bajos	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	0
Reino unido	4214	77	233	385	304	135	480	153	520	485	608	224	611
Portugal	35	-	-	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	387	-	-	-	168	-	77	57	47	20	-	18	-
América	7707	609	429	538	455	668	547	898	655	681	940	620	667
Colombia	225	-	-	-	30	-	25	30	30	30	30	20	30
Panamá	2195	201	108	108	83	-	194	325	245	163	438	277	54
Bolivia	813	116	117	22	136	29	-	89	58	117	58	13	58
Estados unidos	657	-	44	91	66	104	90	23	0	70	101	68	-
Uruguay	799	217	-	100	-	-	-	82	100	20	-	160	120
Rep.Dominicana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brasil	799	43	22	84	65	130	65	86	50	44	159	50	-
Chile	1230	0	1	20	18	119	145	233	115	155	100	33	291
Curacao	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	989	31	139	114	57	285	28	28	57	83	53	0	113
Asia	191	-	-	32	48	22	-	18	-	-	28	43	-
Taiwán	191	-	-	32	48	22	-	18	-	-	28	43	-

Nota: "0" corresponde a cifras menores que 0,5 toneladas métricas.

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística

Elaboración: PRODUCE-OGEIIEE-OEE

## PERÚ: VALOR DE EXPORTACIÓN DE ENLATADO DE PESCADOS Y MARISCOS SEGÚN CONTINENTE Y PAÍS DE DESTINO, 2022 (MILES DE US\$ FOB)

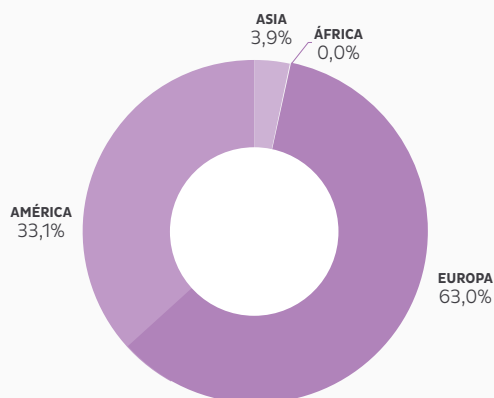
País de destino	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>53 904</b>	<b>2 052</b>	<b>2 386</b>	<b>4 979</b>	<b>4 737</b>	<b>3 285</b>	<b>4 757</b>	<b>3 933</b>	<b>4 416</b>	<b>5 603</b>	<b>7 742</b>	<b>4 340</b>	<b>5 676</b>
<b>Europa</b>	<b>33 949</b>	<b>1 019</b>	<b>1 427</b>	<b>3 067</b>	<b>3 206</b>	<b>925</b>	<b>3 247</b>	<b>1 936</b>	<b>3 096</b>	<b>3 933</b>	<b>5 348</b>	<b>2 693</b>	<b>4 051</b>
España	8 951	43	38	375	842	78	317	1 002	811	1 104	2 523	997	820
Italia	10 091	745	688	1 397	853	412	1 161	231	476	1 172	859	896	1 200
Países bajos	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	0
Reino unido	13 554	231	701	1 180	948	436	1 528	517	1 698	1 584	1 965	734	2 031
Portugal	114	-	-	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	1 239	-	-	-	563	-	239	186	111	74	-	65	-
<b>América</b>	<b>17 826</b>	<b>1 033</b>	<b>959</b>	<b>1 518</b>	<b>1 018</b>	<b>2 111</b>	<b>1 510</b>	<b>1 786</b>	<b>1 320</b>	<b>1 669</b>	<b>2 100</b>	<b>1 177</b>	<b>1 625</b>
Colombia	383	-	-	-	45	-	69	45	45	46	46	42	46
Panamá	3 429	337	152	268	117	-	274	467	357	239	706	430	81
Bolivia	1 325	208	215	93	205	41	-	127	79	168	83	19	86
Estados unidos	2 952	-	195	399	298	472	415	100	0	304	467	301	-
Uruguay	1 105	292	-	137	-	-	-	110	139	26	-	229	172
Rep.Dominicana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brasil	1 548	86	42	165	127	261	128	171	90	86	303	90	-
Chile	3 937	1	1	98	43	442	528	670	416	549	280	65	843
Otros	3 149	109	354	358	183	896	97	96	193	251	216	0	397
<b>Asia</b>	<b>2 129</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>394</b>	<b>513</b>	<b>248</b>	<b>-</b>	<b>211</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>293</b>	<b>470</b>	<b>-</b>
Taiwán	2 129	-	-	394	513	248	-	211	-	-	293	470	-

Nota: "0" corresponde a cifras menores que 0,5 toneladas métricas.

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística

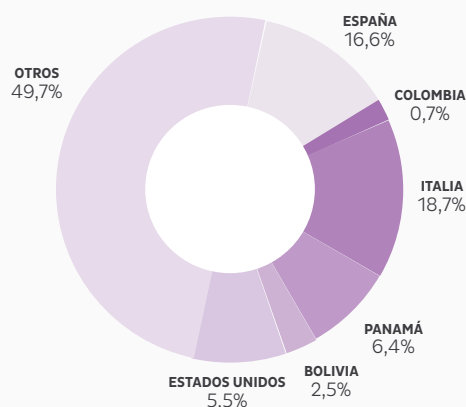
Elaboración: PRODUCE-OGEIIE-OEE

Perú: exportación de enlatado según Continente, 2022



Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística

Perú: exportación de enlatado según país Destino: 2022



Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística

## PERÚ: EXPORTACIÓN DE LANGOSTINO CONGELADO POR TIPO SEGÚN PAÍS DE DESTINO, 2022 (TMB – MILES DE US\$)

Destino	Total		Entero		Cola		Otros	
	TMB	Miles de US\$	TMB	Miles de US\$	TMB	Miles de US\$	TMB	Miles de US\$
<b>Total</b>	<b>45 459</b>	<b>274 300</b>	<b>24 281</b>	<b>121 070</b>	<b>20 954</b>	<b>151 883</b>	<b>225</b>	<b>1 346</b>
Europa	6 783	37 833	2 834	11 867	3 871	25 395	78	570
España	5 156	25 682	2 580	10 781	2 530	14 544	47	357
Francia	479	3 138	216	936	263	2 202	-	-
Italia	380	2 729	6	25	345	2 510	29	194
Portugal	248	1 485	32	125	215	1 360	-	-
Otros países	520	4 799	-	-	518	4 780	2	19
América	11 509	90 467	232	942	11 275	89 516	2	10
Estados Unidos	8 703	67 812	229	931	8 473	66 881	0	0
Canadá	2 115	19 121	-	-	2 115	19 121	-	-
Panamá	125	822	-	-	125	822	-	-
Chile	26	135	-	-	26	135	-	-
Guatemala	532	2 513	2	11	530	2 502	-	-
Otros Países	8	64	-	-	6	55	2	10
Asia	27 092	145 704	21 215	108 262	5 732	36 675	144	766
China	15 635	76 082	12 952	61 190	2 683	14 893	-	-
Japón	720	4 455	1	3	719	4 452	-	-
Otros países	10 738	65 167	8 263	47 069	2 330	17 331	144	766
Otros	75,69	295,84	-	-	76	296	-	-

Nota: "0" corresponde a cifras menores que 0,5 toneladas métricas.

Comprende lo procedente de la extracción marítima y Acuicultura.

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística

Elaboración: PRODUCE-OGEIIEE-OEE



## PERÚ: EXPORTACIÓN TOTAL DE HARINA DE PESCADO SEGÚN PAÍS DE DESTINO, 2022 (TMB)

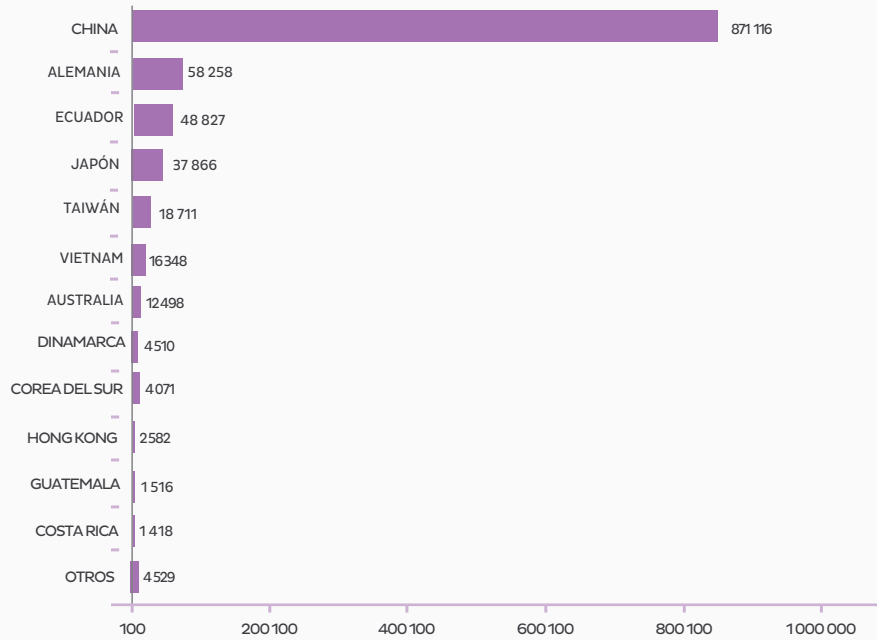
País de destino	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>1 082 250</b>	<b>105 577</b>	<b>122 236</b>	<b>169 941</b>	<b>53 027</b>	<b>16 878</b>	<b>122 017</b>	<b>139 809</b>	<b>150 794</b>	<b>97 754</b>	<b>52 766</b>	<b>10 228</b>	<b>41 222</b>
China	871 116	94 697	101 627	150 173	35 241	12 059	94 036	119 792	109 977	78 826	37 451	4 033	33 204
Alemania	58 258	-	-	-	9 640	-	19 135	3 514	25 970	-	-	-	-
Ecuador	48 827	5 906	7 634	7 556	4 721	1 887	701	803	4 009	7 328	5 367	929	1 986
Japón	37 866	1 731	4 716	4 555	748	1 862	1 937	4 980	5 417	5 652	3 421	1 569	1 279
Taiwan (formosa)	18 711	1 311	1 363	3 559	1 745	813	424	1 676	1 284	2 579	2 279	1 070	608
Vietnam	16 348	433	597	1 385	712	-	4 337	4 051	350	1 110	816	-	2 558
Australia	12 498	802	4 779	196	-	99	999	492	-	564	1 202	1 805	1 561
Dinamarca	4 510	-	-	-	-	-	-	3 008	1 502	-	-	-	-
Corea del Sur	4 071	-	518	1 120	-	-	-	409	1 213	658	102	52	-
Hong Kong	2 582	258	-	713	-	-	-	503	291	-	817	-	-
Guatemala	1 516	151	353	397	-	-	-	101	-	319	195	-	-
Costa rica	1 418	-	-	-	-	158	159	-	201	424	212	264	-
España	1 153	-	-	-	192	-	-	481	-	-	481	-	-
Canadá	1 119	262	649	208	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Honduras	662	-	-	-	-	-	265	-	397	-	-	-	-
Turquía	506	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	506	-
Nueva caledonia	405	-	-	-	-	-	-	-	-	243	162	-	-
Indonesia	317	-	-	-	-	-	26	-	132	-	158	-	-
Brasil	288	26	-	26	26	-	-	-	53	52	104	-	-
Chile	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	79	-	-	53	-	-	-	-	-	-	-	-	26

<sup>1/</sup>Colonia francesa ubicada en el Océano Índico y que forma parte de la Unión Europea.

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística

Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

Perú: exportación de harina de pescado según país de destino, 2022  
(TMB)



Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística

## PERÚ: VALOR DE LA EXPORTACIÓN TOTAL DE HARINA DE PESCADO SEGÚN PAÍS DE DESTINO, 2022 (MILES DE US\$ FOB)

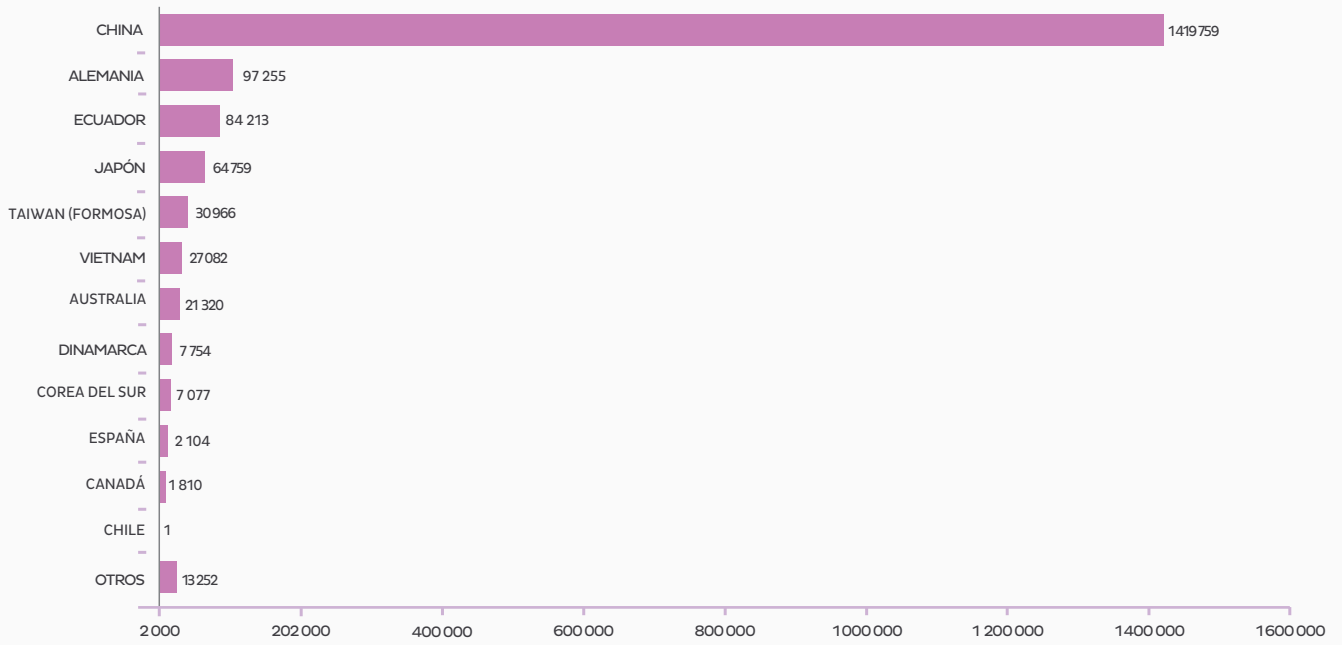
País de destino	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>1777 352</b>	<b>165 146</b>	<b>193 327</b>	<b>273 558</b>	<b>86 079</b>	<b>27 718</b>	<b>197 725</b>	<b>231 568</b>	<b>257 510</b>	<b>168 775</b>	<b>90 598</b>	<b>17 237</b>	<b>68 111</b>
China	1 419 759	147 230	159 508	240 541	57 286	19 798	150 635	197 304	187 590	135 184	63 514	6 596	54 572
Japón	64 759	2 829	7 730	7 496	1 205	3 057	3 362	8 680	9 618	9 864	5 940	2 765	2 213
Vietnam	27 082	714	1 003	2 329	1 203	-	7 200	6 593	578	1 927	1 375	-	4 161
Alemania	97 255	-	-	-	15 357	-	32 044	6 105	43 748	-	-	-	-
Taiwan (formosa)	30 966	2 105	2 179	5 853	2 851	1 248	730	2 811	2 143	4 360	3 889	1 786	1 010
Chile	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ecuador	84 213	9 800	12 629	12 915	7 797	3 166	1 198	1 379	7 218	13 409	9 791	1 535	3 378
España	2 104	-	-	-	335	-	-	884	-	-	884	-	-
Australia	21 320	1 337	7 790	327	-	166	1 704	892	-	1 037	2 113	3 217	2 737
Dinamarca	7 754	-	-	-	-	-	-	5 205	2 549	-	-	-	-
Canadá	1 810	415	1 056	338	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Corea del Sur	7 077	-	842	1 865	-	-	-	743	2 219	1 142	183	84	-
Guatemala	2 597	253	590	665	-	-	-	181	-	561	346	-	-
Honduras	1 217	-	-	-	-	-	516	-	702	-	-	-	-
Indonesia	551	-	-	-	-	-	53	-	231	-	268	-	-
Hong Kong	4 204	420	-	1 084	-	-	-	792	475	-	1 434	-	-
Turquía	804	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	804	-
Nueva Caledonia <sup>1/</sup>	767	-	-	-	-	-	-	-	-	461	307	-	-
Filipinas	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica	2 472	-	-	-	-	283	284	-	349	737	369	449	-
Otros	640	43	-	146	43	-	-	-	91	93	185	-	40

<sup>1/</sup>Colonia francesa ubicada en el Océano Índico y que forma parte de la Unión Europea.

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística

Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

Perú: exportación de harina de pescado según país de destino, 2022  
(Miles US\$ FOB)



Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística

# EXPORTACIONES 2022

## PESCA

 **43,5%**  
Harina de Pescado

 **4,3%**  
Curado

 **34,9%**  
Congelado

 **1,3%**  
Enlatado

 **5,4%**  
Aceite crudo

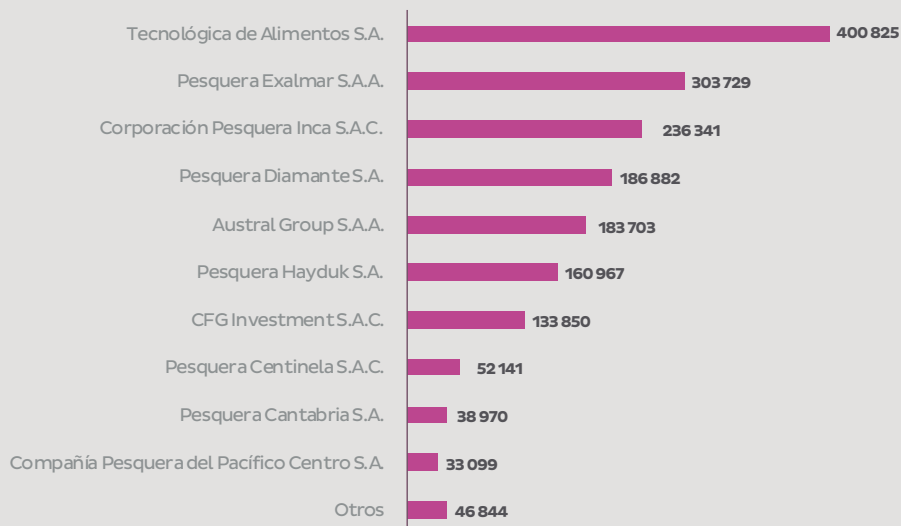
 **10,7%**  
Otros

### EXPORTACIÓN PESQUERA 2022

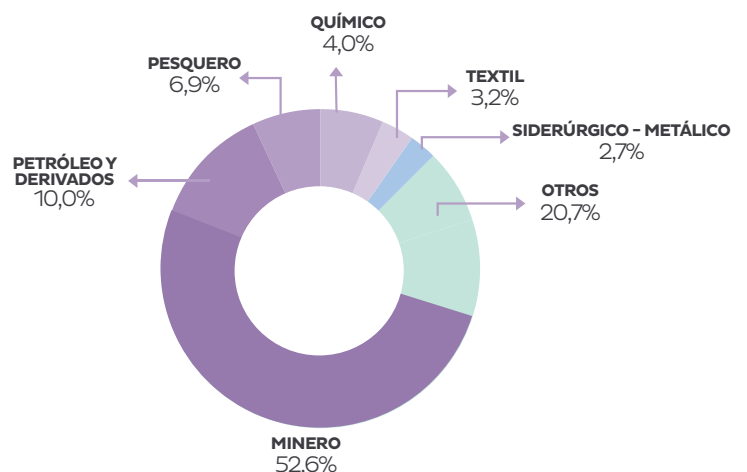
**4 090,4**  
MILLONES US\$ FOB

### Principales Empresas Exportadoras de Harina de Pescado

Miles US\$ FOB



### PARTICIPACIÓN POR SECTORES ECONÓMICOS



**Exportación Total**  
**59 276,9**  
Millones US\$ FOB

## PERÚ: EXPORTACIÓN TOTAL DE ACEITE CRUDO DE PESCADO SEGÚN PAÍS DE DESTINO, 2022 (TMB)

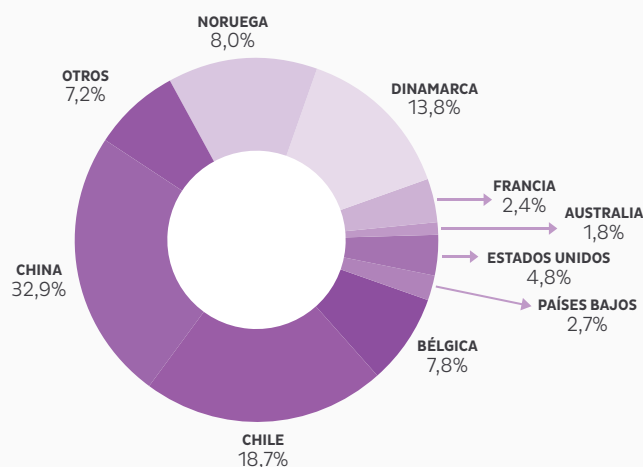
País de destino	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>94 806</b>	<b>1 718</b>	<b>10 100</b>	<b>12 118</b>	<b>8 506</b>	<b>3 106</b>	<b>1 065</b>	<b>12 266</b>	<b>19 797</b>	<b>10 664</b>	<b>9 097</b>	<b>4 280</b>	<b>2 091</b>
China	31 169	234	4 424	6 217	4 268	1 791	206	2 577	5 476	3 933	1 941	-	101
Chile	17 718	-	4 031	-	1 281	553	-	1 529	2 736	1 793	1 310	3 386	1 101
Dinamarca	13 066	-	-	4 411	-	-	-	-	-	3 535	5 120	-	-
Noruega	7 539	-	-	-	151	109	-	218	6 431	-	208	210	210
Bélgica	7 360	-	-	-	-	-	-	7 360	-	-	-	-	-
Estados unidos	4 529	125	419	333	461	418	348	270	612	735	369	438	-
Países bajos	2 580	700	17	17	17	17	-	-	1 778	17	17	-	-
Francia	2 305	-	-	-	-	-	-	-	2 305	-	-	-	-
Australia	1 695	117	377	334	378	17	17	202	194	42	-	-	17
Canadá	1 489	101	-	34	1 337	17	-	-	-	-	-	-	-
Japón	1 223	-	408	104	293	-	310	-	43	64	-	-	-
Ecuador	814	-	-	-	100	-	-	-	-	271	-	-	443
Nueva Zelanda	671	320	-	105	101	-	42	-	25	2	25	-	51
España	567	-	298	-	-	-	-	93	-	176	-	-	-
Colombia	471	-	-	122	25	-	-	-	105	-	-	90	129
Reino unido	355	-	16	34	-	34	-	17	68	68	51	68	-
Corea del Sur	311	17	-	260	-	-	17	-	-	-	-	17	-
Alemania	195	-	40	22	22	-	23	-	22	-	22	22	22
Turquía	152	17	17	17	34	-	-	-	-	-	34	17	17
Otros	598	86	53	109	36	150	102	-	-	29	-	33	-

Nota: "0" corresponde a cifras menores que 0,5 toneladas métricas

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística

Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

### Perú: exportación de aceite crudo de pescado según país de destino, 2022



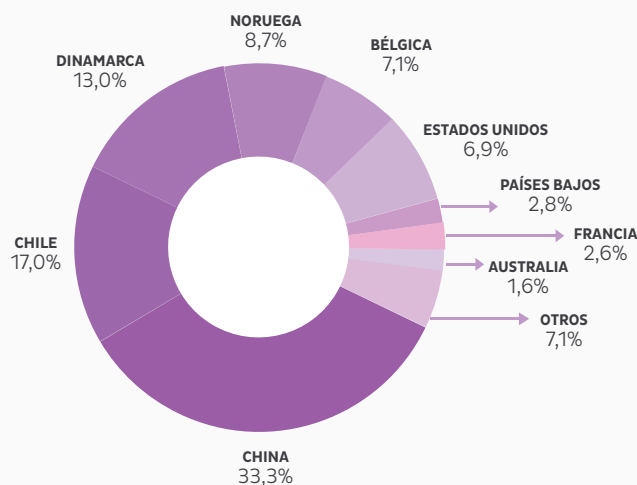
Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística.

## PERÚ: VALOR DE EXPORTACIÓN TOTAL DE ACEITE CRUDO DE PESCADO SEGÚN PAÍS DE DESTINO, 2022 (MILES DE US\$ FOB)

País de destino	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>360 194</b>	<b>6 064</b>	<b>28 754</b>	<b>39 677</b>	<b>27 129</b>	<b>10 878</b>	<b>4 092</b>	<b>45 199</b>	<b>83 512</b>	<b>47 586</b>	<b>37 192</b>	<b>20 195</b>	<b>9 916</b>
China	119 939	815	14 654	21 093	14 563	6 111	756	10 871	23 754	17 777	8 787	-	759
Chile	61 251	-	9 493	-	2 764	1 882	-	5 033	9 305	6 852	5 683	14 993	5 245
Dinamarca	46 653	-	-	13 042	-	-	-	-	-	15 097	18 514	-	-
Noruega	31 348	-	-	-	531	384	-	771	27 439	-	737	743	742
Bélgica	25 612	-	-	-	-	-	-	25 612	-	-	-	-	-
Estados unidos	24 751	512	1 486	1 319	1 603	1 593	1 650	1 761	4 374	5 006	2 530	2 917	-
Países bajos	10 022	2 155	69	69	69	69	-	-	7 378	106	106	-	-
Francia	9 202	-	-	-	-	-	-	-	9 202	-	-	-	-
Australia	5 671	321	931	1 070	1 026	82	81	872	882	278	-	-	127
Canadá	5 219	425	-	161	4 553	80	-	-	-	-	-	-	-
Japón	3 377	-	1 086	359	701	-	741	-	197	293	-	-	-
Ecuador	3 291	-	-	-	331	-	-	-	-	1 132	-	-	1 828
Nueva Zelanda	3 225	1 338	-	500	482	-	199	-	177	14	170	-	345
España	1 124	-	518	-	-	-	-	210	-	396	-	-	-
Colombia	1 915	-	-	410	114	-	-	-	387	-	-	425	580
Reino unido	2 007	-	65	139	-	140	-	69	278	470	354	492	-
Corea del Sur	1 148	74	-	865	-	-	89	-	-	-	-	120	-
Alemania	1 136	-	174	102	102	-	101	-	139	-	173	172	174
Turquía	681	60	68	68	135	-	-	-	-	-	137	96	117
Otros	2 621	364	211	480	153	537	473	-	-	164	-	238	-

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística  
Elaboración: PRODUCE-OGEIIEE-OEE

### Perú: exportación de aceite crudo de pescado según país de destino, 2022



Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística

## PERÚ: EXPORTACIÓN DE PRODUCTOS HIDROBIOLÓGICOS SEGÚN GIRO INDUSTRIAL, 2013 - 22 (MILES DE TMB)

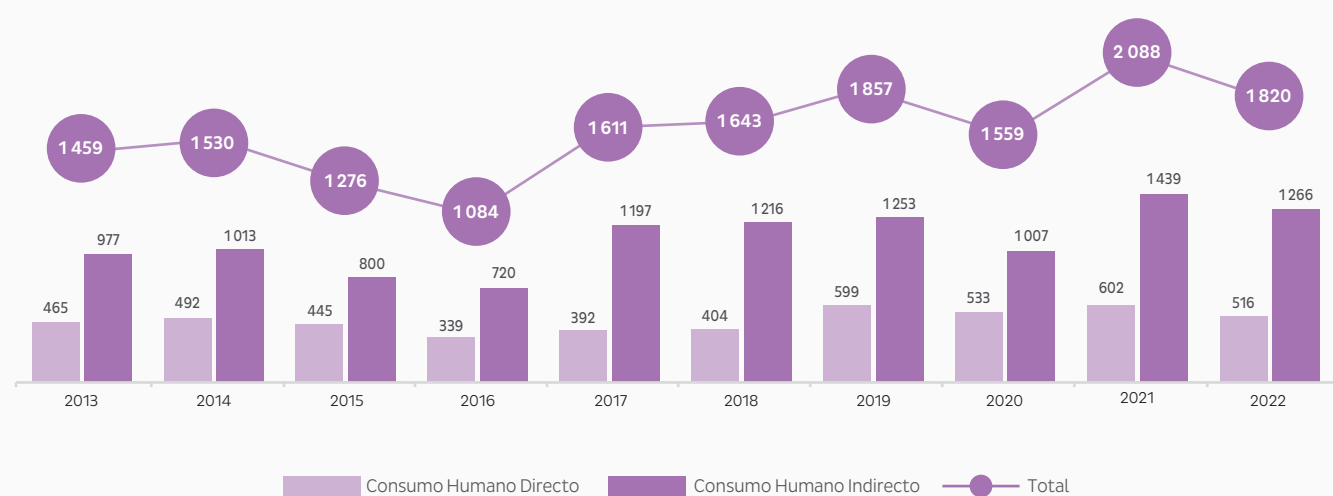
Tipo de utilización	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>1 458,5</b>	<b>1 529,9</b>	<b>1 275,6</b>	<b>1 083,6</b>	<b>1 611,4</b>	<b>1 642,8</b>	<b>1 856,8</b>	<b>1 559,2</b>	<b>2 087,6</b>	<b>1 819,6</b>
Consumo Humano Directo	464,5	492,3	444,6	339,1	391,6	403,8	599,2	532,6	602,0	515,6
Enlatado	41,0	30,9	26,9	19,3	22,3	29,9	20,1	20,6	13,5	16,4
Congelado	387,3	426,8	385,3	293,3	336,1	336,9	531,8	469,7	531,0	437,8
Curado	36,2	34,5	32,4	26,5	33,2	36,9	47,3	42,4	57,5	61,5
Consumo Humano Indirecto	977,3	1 012,6	799,9	720,1	1 196,8	1 215,7	1 253,1	1 007,4	1 439,3	1 265,5
Harina <sup>1/</sup>	849,0	847,0	681,4	623,5	1 023,6	1 018,2	1 067,3	863,3	1 210,1	1 112,7
Aceite	97,8	135,3	94,3	68,1	134,2	159,9	143,2	108,3	185,9	94,8
Otros aceites	30,5	30,4	24,3	28,5	38,9	37,7	42,6	35,8	43,4	58,0
Otros	16,7	24,9	31,1	24,4	23,1	23,3	4,5	19,2	46,3	38,5

1/ Se considera harina residual.

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística

Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

**Perú: exportación de productos hidrobiológicos según giro industrial, 2013 - 22**  
(Miles TMB)



Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística



## PERÚ: VALOR DE LAS EXPORTACIONES DE PRODUCTOS PESQUEROS, 2013 - 22 (MILLONES DE US\$ FOB)

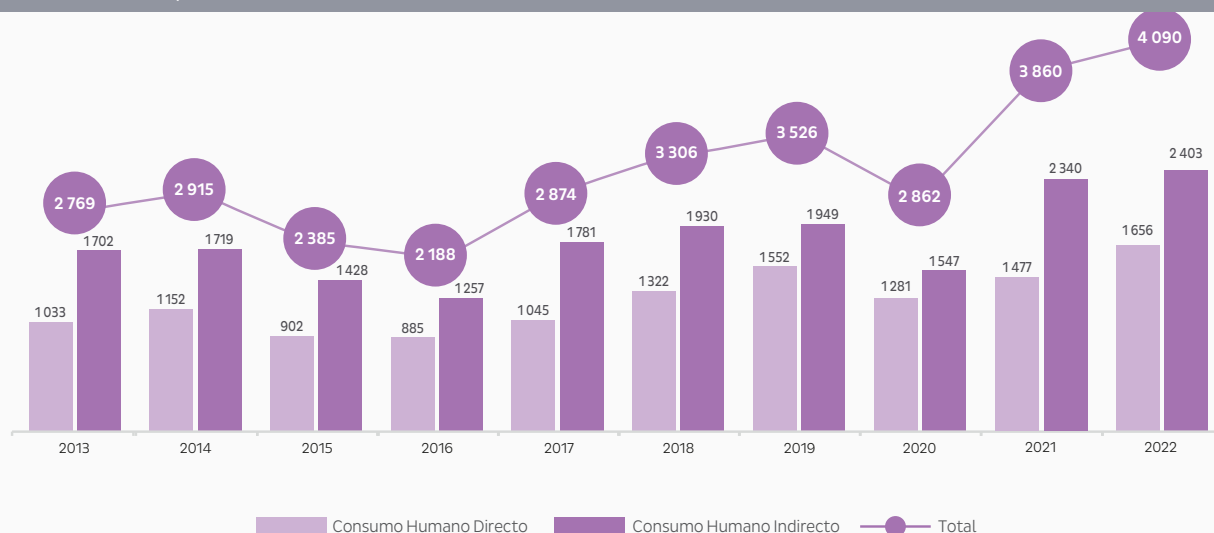
Tipo de utilización	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>2 769,4</b>	<b>2 915,3</b>	<b>2 384,6</b>	<b>2 187,8</b>	<b>2 874,2</b>	<b>3 306,4</b>	<b>3 526,3</b>	<b>2 862,2</b>	<b>3 860,0</b>	<b>4 090,4</b>
Consumo Humano Directo	1 033,0	1 152,5	901,7	885,4	1 045,5	1 322,4	1 552,0	1 281,0	1 476,9	1 656,2
Enlatado	107,9	95,3	86,4	61,6	75,7	112,3	60,5	61,2	40,9	53,9
Congelado	855,4	985,6	755,6	769,6	901,0	1 139,9	1 402,4	1 134,6	1 312,1	1 426,8
Curado	69,7	71,6	59,8	54,3	68,7	70,3	89,1	85,2	123,9	175,6
Consumo Humano Indirecto	1 701,9	1 718,6	1 428,0	1 257,5	1 781,0	1 929,5	1 949,2	1 547,3	2 339,6	2 403,5
Harina <sup>1/</sup>	1 359,0	1 323,2	1 134,5	987,1	1 451,5	1 554,8	1 529,3	1 180,6	1 806,9	1 822,1
Aceite	229,6	281,6	204,6	167,7	200,6	261,2	280,0	238,3	386,4	221,2
Otros aceites	113,3	113,8	88,9	102,7	128,9	113,6	139,9	128,4	146,3	360,2
Otros	34,4	44,3	54,9	44,9	47,8	54,4	25,1	33,9	43,5	30,7

1/ Se considera harina residual.

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística

Elaboración: PRODUCE-OGEIIE-OEE

### Perú: valor de las exportaciones de productos pesqueros, 2013-22 (Millones US\$ FOB)



Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística

## PERÚ: EXPORTACIÓN DE ENLATADO DE PESCADOS Y MARISCOS SEGÚN CONTINENTE Y PAÍS DE DESTINO, 2013 - 22 (TMB)

País de Destino	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>41 009</b>	<b>30 948</b>	<b>26 940</b>	<b>19 328</b>	<b>22 289</b>	<b>29 920</b>	<b>20 085</b>	<b>20 587</b>	<b>13 475</b>	<b>16 382</b>
<b>Europa</b>	<b>8 607</b>	<b>10 686</b>	<b>11 309</b>	<b>8 628</b>	<b>11 547</b>	<b>18 213</b>	<b>11 398</b>	<b>10 584</b>	<b>5 637</b>	<b>8 484</b>
Alemania	4 346	4 179	1 536	2 472	2 927	4 018	-	-	-	129
Bélgica	-	-	209	208	262	234	-	-	-	40
España	1 749	2 836	2 969	3 123	3 307	5 356	1 256	863	778	2 063
Países Bajos	241	206	1 607	713	569	492	2 142	6 498	376	-
Francia	152	306	336	255	152	153	-	-	-	-
Italia	667	1 579	2 529	1 617	3 351	4 348	3 081	1 985	2 166	1 785
Reino Unido	203	293	1 400	152	322	2 769	3 638	1 055	1 914	4 214
Otros	1 250	1 286	722	89	656	842	1 281	183	403	252
<b>América</b>	<b>28 055</b>	<b>16 686</b>	<b>14 632</b>	<b>9 811</b>	<b>9 941</b>	<b>10 671</b>	<b>7 989</b>	<b>9 595</b>	<b>7 688</b>	<b>7 707</b>
Argentina	160	21	22	-	-	-	-	-	-	-
Estados Unidos	1 418	1 453	1 784	810	944	1 569	857	882	414	657
Canadá	212	100	180	112	77	153	-	-	-	-
Colombia	4 789	3 486	2 550	1 915	1 711	1 848	1 913	3 113	1 869	225
Chile	916	290	324	254	157	185	99	143	29	1 230
Cuba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brasil	7 412	2 963	1 136	1 033	728	986	706	673	454	799
Bolivia	1 882	1 253	1 865	922	773	751	490	839	760	813
Uruguay	1 719	594	1 309	1 005	1 133	1 407	1 544	707	1 177	799
Panamá	2 949	2 881	2 427	2 286	2 857	2 224	2 172	3 010	2 106	2 195
Venezuela	-	-	-	-	-	-	-	203	615	903
Otros	6 599	3 645	3 033	1 473	1 561	1 548	208	26	264	86
<b>Asia</b>	<b>2 341</b>	<b>1 511</b>	<b>577</b>	<b>552</b>	<b>489</b>	<b>836</b>	<b>449</b>	<b>197</b>	<b>150</b>	<b>191</b>
China	-	-	44	0	-	135	253	10	-	-
Singapur	352	194	60	26	-	-	-	-	11	-
Taiwán	272	441	183	166	154	-	96	11	105	191
Japón	347	435	240	289	254	324	100	50	33	-
Otros	1 370	440	49	72	81	377	-	126	1	-
<b>África</b>	<b>1 566</b>	<b>1 648</b>	<b>199</b>	<b>129</b>	<b>65</b>	<b>6</b>	<b>249</b>	<b>211</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Sudáfrica	30	7	27	5	-	6	40	-	-	-
Otros	1 535	1 641	172	125	65	-	209	211	-	-
<b>Oceanía</b>	<b>439</b>	<b>417</b>	<b>222</b>	<b>208</b>	<b>246</b>	<b>194</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Australia	119	68	113	95	219	182	-	-	-	-
Otros	321	349	109	112	27	13	-	-	-	-

Nota: "0" corresponde a cifras menores que 0,5 toneladas métricas

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria - Oficina de Estadística

Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

## PERÚ: EXPORTACIÓN DE PESCADOS Y MARISCOS CONGELADOS SEGÚN CONTINENTE Y PAÍS DE DESTINO, 2013 - 22 (TMB)

País de Destino	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>387 317</b>	<b>426 844</b>	<b>385 257</b>	<b>293 345</b>	<b>336 058</b>	<b>336 943</b>	<b>531 787</b>	<b>469 666</b>	<b>531 025</b>	<b>437 776</b>
<b>Europa</b>	<b>111 583</b>	<b>125 791</b>	<b>125 747</b>	<b>103 170</b>	<b>114 778</b>	<b>122 236</b>	<b>171 930</b>	<b>132 631</b>	<b>134 116</b>	<b>142 554</b>
Alemania	5 377	6 763	4 801	2 012	4 427	2 438	2 042	1 771	2 529	2 994
Bélgica	1 983	1 995	1 491	1 272	705	924	590	441	512	502
España	60 944	76 276	74 142	60 597	66 384	75 967	82 884	81 347	71 821	67 465
Francia	8 821	9 440	8 686	5 886	5 661	5 929	7 585	4 781	4 776	4 377
Italia	12 967	13 926	17 504	15 123	11 206	13 258	14 844	15 820	18 328	15 791
Polonia	625	1 011	1 294	585	230	941	440	112	310	293
Países Bajos	1 045	1 179	1 189	1 542	1 210	1 931	1 528	1 929	1 399	995
Otros	19 821	15 201	16 640	16 152	24 955	20 849	62 017	26 429	34 441	50 137
<b>América</b>	<b>63 541</b>	<b>66 811</b>	<b>60 135</b>	<b>63 632</b>	<b>62 328</b>	<b>52 690</b>	<b>50 954</b>	<b>60 657</b>	<b>69 606</b>	<b>65 787</b>
Canadá	1 285	1 479	1 555	1 684	2 513	2 957	2 631	4 236	4 921	3 910
Colombia	847	1 923	3 183	4 544	2 836	1 294	672	1 309	3 862	4 405
Estados Unidos	29 649	28 637	30 805	27 619	26 921	27 732	25 210	32 022	33 980	32 957
Ecuador	2 039	2 434	1 849	8 139,17	9 072,57	2 584	933	2 455	2 690	2 864
México	5 426	7 178	8 664	7 359	5 467	7 075	8 882	9 532	10 743	10 100
Panamá	2 105	2 042	1 821	3 464	1 426	1 279	1 309	1 244	1 645	1 686
Venezuela	10 750	10 349	1 442	104	223	29	84	42	176	448
Otros	11 440	12 770	10 816	10 717	13 870	9 740	11 233	9 818	11 589	9 416
<b>Asia</b>	<b>195 267</b>	<b>219 139</b>	<b>196 105</b>	<b>105 359</b>	<b>115 020</b>	<b>141 442</b>	<b>287 199</b>	<b>224 087</b>	<b>266 363</b>	<b>195 371</b>
Corea del Sur	21 221	35 569	33 298	29 595	28 191	39 032	72 167	75 504	53 192	61 715
China	91 104	116 835	103 763	38 021	46 549	47 971	132 738	67 005	129 386	57 017
Taiwán	4 450	4 731	5 124	3 838	2 909	7 050	12 390	10 174	10 308	5 286
Japón	19 770	17 407	14 563	16 264	15 435	1 819	25 575	26 055	27 522	30 823
Malasia	639	218	206	51	97	26	1 273	3 191	854	732
Otros	58 084	44 378	39 151	17 591	21 840	45 545	43 056	42 157	45 101	39 798
<b>África</b>	<b>16 251</b>	<b>14 699</b>	<b>3 236</b>	<b>20 553</b>	<b>43 704</b>	<b>20 366</b>	<b>21 284</b>	<b>51 639</b>	<b>60 511</b>	<b>33 970</b>
<b>Oceanía</b>	<b>676</b>	<b>404</b>	<b>34</b>	<b>631</b>	<b>228</b>	<b>209</b>	<b>420</b>	<b>653</b>	<b>429</b>	<b>94</b>

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística  
Elaboración: PRODUCE-OGEEIE-OEE

## PERÚ: EXPORTACIÓN DE HARINA DE PESCADO SEGÚN CONTINENTE Y PAÍS DE DESTINO, 2013 - 22 (TMB)

País de destino	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>848 958</b>	<b>846 952</b>	<b>681 369</b>	<b>623 499</b>	<b>1 023 644</b>	<b>1 018 179</b>	<b>1 048 968</b>	<b>863 346</b>	<b>1 181 005</b>	<b>1 082 249</b>
<b>Europa</b>	<b>124 607</b>	<b>138 604</b>	<b>44 739</b>	<b>65 884</b>	<b>17 195</b>	<b>27 548</b>	<b>50 691</b>	<b>43 513</b>	<b>57 072</b>	<b>63 921</b>
Alemania	90 743	117 927	40 106	60 709	13 725	23 385	31 166	33 703	55 027	58 258
Bélgica	1 598	248	20	-	309	-	-	-	-	-
Bulgaria	771	-	300	739	-	-	200	-	-	-
España	5 668	2 974	1 977	1 976	2 453	3 962	9 220	4 665	994	1 153
Francia	4 316	3 809	462	1 074	449	200	243	870	-	-
Grecia	6 300	-	-	-	-	-	1 002	-	-	-
Hungría	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Italia	1 671	606	-	-	260	-	-	-	-	-
Polonia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Rumania	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rusia	1 379	719	-	-	-	-	-	-	-	-
Serbia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Países Bajos	-	750	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	12 162	11 570	1 873	1 387	-	-	8 860	4 275	1 051	4 510
<b>América</b>	<b>64 847</b>	<b>88 272</b>	<b>33 631</b>	<b>27 121</b>	<b>34 158</b>	<b>30 690</b>	<b>44 398</b>	<b>27 568</b>	<b>13 496</b>	<b>53 908</b>
Canadá	5 935	9 319	5 310	5 149	4 747	1 907	6 489	4 701	3 769	288
Colombia	598	208	63	-	68	99	301	299	-	26
Cuba	-	-	-	-	-	-	120	738	-	-
El Salvador	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Estados Unidos	683	1 177	888	753	807	236	156	169	403	-
Guatemala	114	173	209	208	380	1 246	2 995	1 347	959	1 516
México	-	-	-	-	-	-	-	12	-	53
Panamá	-	500	-	265	-	97	-	-	-	-
Venezuela	1 238	317	499	-	-	-	422	226	-	-
Otros	56 277	76 578	26 662	20 746	28 156	27 104	33 915	20 076	8 365	52 025
<b>Asia</b>	<b>653 239</b>	<b>602 456</b>	<b>596 515</b>	<b>522 551</b>	<b>964 315</b>	<b>952 207</b>	<b>945 962</b>	<b>780 960</b>	<b>1 100 374</b>	<b>951 517</b>
Corea	1 725	5 926	4 821	2 251	5 551	8 749	5 079	4 798	5 263	4 071
China	538 650	448 162	516 545	449 792	829 608	823 320	780 781	665 333	987 572	871 116
Filipinas	1 082	1 653	1 344	664	2 115	1 268	685	1 399	-	-
Formosa - Taiwán	18 167	24 943	23 042	13 492	26 050	25 764	30 304	22 780	30 677	18 711
Hong Kong	1 453	1 702	499	1 213	1 749	495	1 031	201	5 149	2 582
India	634	212	-	688	1 152	832	662	-	202	-
Indonesia	8 795	6 802	5 247	6 960	3 391	1 750	1 715	1 767	945	317
Irán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Israel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Japón	47 360	71 301	21 820	22 028	39 565	48 633	77 330	45 623	42 808	37 867
Malasia	181	128	-	-	509	318	523	-	104	-
Singapur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tailandia	-	501	-	-	700	299	50	349	528	-
Turquía	14 896	-	1 613	1 258	3 090	1 919	-	549	-	506
Otros	20 296	41 126	21 583	24 206	50 836	38 861	47 802	38 162	27 126	16 347
<b>África</b>	<b>366</b>	<b>-</b>	<b>26</b>	<b>79</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Sudáfrica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	366	-	26	79	-	-	-	-	-	-
<b>Oceanía</b>	<b>5 899</b>	<b>17 621</b>	<b>6 458</b>	<b>7 864</b>	<b>7 976</b>	<b>7 734</b>	<b>7 917</b>	<b>11 305</b>	<b>10 063</b>	<b>12 903</b>
Australia	5 548	17 169	5 399	7 108	7 180	6 652	7 132	10 822	9 657	12 498
Otros	350	452	1 059	756	796	1 083	785	483	406	405

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

## PERU: EXPORTACIÓN DE ACEITE CRUDO DE PESCADO, SEGÚN CONTINENTE Y PAÍS DE DESTINO, 2013- 22 (TMB)

País de destino	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>97 787</b>	<b>135 316</b>	<b>94 277</b>	<b>68 138</b>	<b>134 166</b>	<b>159 854</b>	<b>143 237</b>	<b>108 251</b>	<b>185 851</b>	<b>94 806</b>
<b>Europa</b>	<b>66 716</b>	<b>80 177</b>	<b>67 136</b>	<b>41 810</b>	<b>70 999</b>	<b>100 102</b>	<b>90 852</b>	<b>61 655</b>	<b>99 854</b>	<b>34 116</b>
Alemania	-	17	-	51	-	-	2 014	-	-	195
Bélgica	19 761	26 491	11 744	12 369	25 788	35 159	30 630	33 899	41 383	7 360
Bulgaria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dinamarca	35 260	43 655	50 979	21 165	31 021	38 339	38 442	7 375	26 667	13 066
España	149	153	-	-	-	835	118	232	736	567
Francia	22	-	-	-	3 019	3 289	504	-	2 920	2 305
Grecia	-	-	-	-	-	508	-	-	-	-
Hungría	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Italia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Noruega	8 874	8 053	4 000	3 991	7 593	19 622	18 029	13 691	25 721	7 539
Polonia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rumania	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rusia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yugoslavia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Países Bajos	2 183	150	414	4 147	3 320	2 350	900	5 958	2 217	2 580
Otros	467	1 659	-	87	259	0	215	500	210	504
<b>América</b>	<b>17 420</b>	<b>37 486</b>	<b>19 019</b>	<b>16 055</b>	<b>27 986</b>	<b>27 857</b>	<b>16 711</b>	<b>21 928</b>	<b>24 903</b>	<b>25 316</b>
Canadá	330	8 974	8 016	7 570	6 215	6 316	4 650	3 660	7 099	1 489
Colombia	1 166	1 952	402	597	863	752	811	689	964	471
Cuba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chile	14 608	25 590	10 368	6 526	20 772	20 639	10 274	14 527	14 700	17 718
El Salvador	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Estados Unidos	377	183	0	239	135	17	-	-	2	4 529
Guatemala	102	-	-	-	-	43	122	-	-	-
México	-	87	-	-	-	-	-	-	-	74
Panamá	-	-	-	1 059	-	-	-	1 528	-	-
Venezuela	271	134	133	63	-	-	-	-	-	-
Otros	567	567	100	-	-	90	854	1 524	2 138	1 036
<b>Asia</b>	<b>9 130</b>	<b>13 047</b>	<b>5 100</b>	<b>6 685</b>	<b>31 179</b>	<b>26 095</b>	<b>29 695</b>	<b>18 621</b>	<b>53 460</b>	<b>33 008</b>
Corea	1 114	1 924	107	832	564	307	2 662	783	2 320	311
China	4 312	5 634	4 993	5 309	26 821	24 034	20 399	15 169	46 565	31 169
Filipinas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Formosa - Taiwán	-	-	-	-	21	-	-	-	-	17
Hong Kong	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
India	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indonesia	-	-	-	-	108	-	-	-	-	-
Irán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Israel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Japón	2 540	4 866	-	544	834	969	6 394	2 378	4 260	1 223
Malasia	809	320	-	-	-	-	240	-	-	-
Singapur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tailandia	-	-	-	-	517	-	-	-	-	136
Turquía	-	301	-	-	2 314	408	-	-	-	152
Otros	315	-	-	-	-	377	-	292	315	-
<b>África</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>626</b>	<b>61</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Mauricio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	-	-	-	-	-	626	61	-	-	-
<b>Oceania</b>	<b>4 520</b>	<b>4 606</b>	<b>3 022</b>	<b>3 589</b>	<b>4 002</b>	<b>5 175</b>	<b>5 918</b>	<b>6 047</b>	<b>7 634</b>	<b>2 367</b>
Australia	4 520	4 606	3 000	3 589	4 002	5 131	5 918	6 047	7 634	1 695
Otros	-	-	22	-	-	44	-	-	-	671

Nota: "0" corresponde a cifras menores que 0,5 toneladas métricas

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística

Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

## PERÚ: EXPORTACIÓN POR SECTORES ECONÓMICOS, 2013 - 22

Sector Económico	2013		2014		2015		2016		2017	
	Millones US\$ FOB	Particip. %	Millones US\$ FOB	Particip. %	Millones US\$ FOB	Particip. %	Millones US\$ FOB	Particip. %	Millones US\$ FOB	Particip. %
<b>Total Nacional</b>	<b>41 511,7</b>	<b>100,0</b>	<b>38 459,3</b>	<b>100,0</b>	<b>33 376,2</b>	<b>100,0</b>	<b>36 246,3</b>	<b>100,0</b>	<b>44 237,9</b>	<b>100,0</b>
Minero	22 718,3	54,7	19 471,3	50,6	17 974,6	53,9	21 001,1	57,9	26 434,7	59,8
Pesquero	2 769,4	6,7	2 915,3	7,6	2 384,6	7,1	2 193,8	6,1	2 876,8	6,5
- Harina	1 359,1	3,3	1 323,2	3,4	1 144,6	3,4	998,5	2,8	1 458,5	3,3
- Aceite y otros aceites <sup>1/</sup>	342,9	0,8	395,4	1,0	293,5	0,9	270,4	0,7	329,8	0,7
- No tradicional <sup>2/</sup>	1 067,4	2,6	1 196,7	3,1	946,6	2,8	925,0	2,6	1 088,5	2,5
Petróleo y Derivados	5 148,1	12,4	4 562,3	11,9	2 301,9	6,9	2 212,7	6,1	3 357,9	7,6
Agrícola	781,0	1,9	847,3	2,2	703,9	2,1	878,5	2,4	822,8	1,9
Agropecuario	3 363,3	8,1	4 197,0	10,9	4 368,0	13,1	4 684,7	12,9	5 085,5	11,5
Químico	1 494,9	3,6	1 514,6	3,9	1 401,7	4,2	1 341,5	3,7	1 384,0	3,1
Metal Mecánico	538,6	1,3	589,2	1,5	538,5	1,6	456,8	1,3	532,1	1,2
Siderúrgico - Metálico	1 180,5	2,8	1 053,1	2,7	997,7	3,0	990,1	2,7	1 149,0	2,6
Minería No Metálica	719,7	1,7	663,5	1,7	697,7	2,1	640,3	1,8	586,8	1,3
Textil	1 919,2	4,6	1 799,5	4,7	1 328,5	4,0	1 196,0	3,3	1 271,8	2,9
Otros	878,7	2,1	846,1	2,2	679,2	2,0	650,8	1,8	736,5	1,7

Sector Económico	2018		2019		2020		2021		2022	
	Millones US\$ FOB	Particip. %	Millones US\$ FOB	Particip. %	Millones US\$ FOB	Particip. %	Millones US\$ FOB	Particip. %	Millones US\$ FOB	Particip. %
<b>Total Nacional</b>	<b>47 894,1</b>	<b>100,0</b>	<b>46 437,7</b>	<b>100,0</b>	<b>40 711,5</b>	<b>100,0</b>	<b>57 369,8</b>	<b>100,0</b>	<b>59 276,9</b>	<b>100,0</b>
Minero	27 727,0	57,9	26 813,3	57,7	24 066,9	59,1	34 211,3	59,6	31 154,0	52,6
Pesquero	3 312,9	6,9	3 526,3	7,6	2 862,2	7,0	3 860,0	6,7	4 090,4	6,9
- Harina	1 563,6	3,3	1 529,3	3,3	1 180,6	2,9	1 769,0	3,1	1 822,1	3,1
- Aceite y otros aceites <sup>1/</sup>	374,5	0,8	419,9	0,9	366,7	0,9	532,3	0,9	581,4	1,0
- No tradicional <sup>2/</sup>	1 374,8	2,9	1 577,1	3,4	1 314,9	3,2	1 558,7	2,7	1 687,0	2,8
Petróleo y Derivados	4 215,6	8,8	2 975,1	6,4	1 363,6	3,3	3 659,6	6,4	5 904,6	10,0
Agrícola	762,3	1,6	774,3	1,7	734,1	1,8	842,5	1,5	1 352,2	2,3
Agropecuario	5 867,3	12,3	6 297,9	13,6	6 806,0	16,7	7 821,2	13,6	1 352,2	2,3
Químico	1 562,3	3,3	1 606,6	3,5	1 564,3	3,8	1 966,3	3,4	2 347,3	4,0
Metal Mecánico	601,0	1,3	575,5	1,2	466,7	1,1	558,1	1,0	657,2	1,1
Siderúrgico - Metálico	1 195,6	2,5	1 191,8	2,6	856,8	2,1	1 484,4	2,6	1 624,9	2,7
Minería No Metálica	629,2	1,3	607,3	1,3	446,9	1,1	665,8	1,2	1 092,2	1,8
Textil	1 401,9	2,9	1 354,9	2,9	1 026,5	2,5	1 623,4	2,8	1 867,6	3,2
Otros	618,9	1,3	714,8	1,5	517,5	1,3	677,3	1,2	7 834,4	13,2

Continúa..

...Continuación

Sector Económico	Var. % 2013 / 12	Var. % 2014 / 13	Var. % 2015 / 14	Var. % 2016 / 15	Var. % 2017 / 16	Var. % 2018 / 17	Var. % 2019 / 18	Var. % 2020 / 19	Var. % 2021 / 20	Var. % 2022 / 21
<b>Total Nacional</b>	<b>-8,2</b>	<b>-7,4</b>	<b>-13,2</b>	<b>8,6</b>	<b>22,0</b>	<b>8,3</b>	<b>-3,0</b>	<b>-12,3</b>	<b>40,9</b>	<b>3,3</b>
Minero	-10,9	-14,3	-7,7	16,8	25,9	4,9	-3,3	-10,2	42,2	-8,9
Pesquero	-16,6	5,3	-18,2	-8,0	31,1	15,2	6,4	-18,8	34,9	6,0
- Harina	-23,2	-2,6	-13,5	-12,8	46,1	7,2	-2,2	-22,8	49,8	3,0
- Aceite y otros aceites <sup>1/</sup>	-22,6	15,3	-25,8	-7,9	22,0	13,6	12,1	-12,7	45,2	9,2
- No tradicional <sup>2/</sup>	-3,6	12,1	-20,9	-2,3	17,7	26,3	14,7	-16,6	18,5	8,2
Petróleo y Derivados	3,8	-11,4	-49,5	-3,9	51,8	25,5	-29,4	-54,2	168,4	61,3
Agrícola	-27,4	8,5	-16,9	24,8	-6,3	-7,4	1,6	-5,2	14,8	60,5
Agropecuario	11,3	24,8	4,1	7,2	8,6	15,4	7,3	8,1	14,9	-82,7
Químico	-7,9	1,3	-7,5	-4,3	3,2	12,9	2,8	-2,6	25,7	19,4
Metal Mecánico	-0,3	9,4	-8,6	-15,2	16,5	12,9	-4,2	-18,9	19,6	17,8
Siderúrgico - Metálico	1,0	-10,8	-5,3	-0,8	16,1	4,0	-0,3	-28,1	73,2	9,5
Minería No Metálica	0,5	-7,8	5,2	-8,2	-8,4	7,2	-3,5	-26,4	49,0	64,0
Textil	-11,0	-6,2	-26,2	-10,0	6,3	10,2	-3,4	-24,2	58,2	15,0
Otros	-22,6	-3,7	-19,7	-4,2	13,2	-16,0	15,5	-27,6	30,9	1 056,6

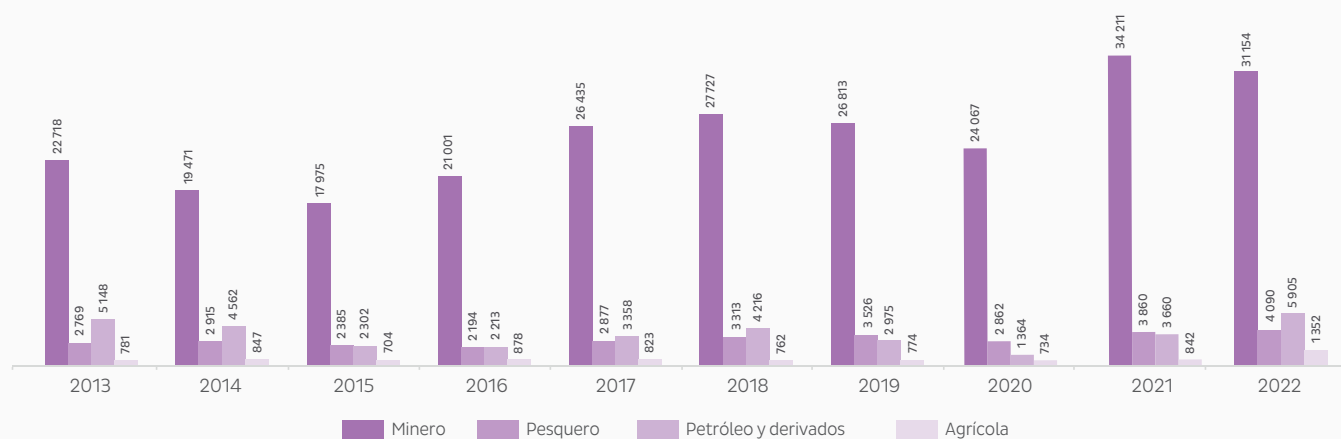
<sup>1/</sup>Información disponible a partir del 2006

<sup>2/</sup>No se considera ingreso de divisas de flota extranjera

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) y el Banco Central de Reserva del Perú (BCRP)

Elaboración: PRODUCE-OGEIIEE-OEE

### Peru:exportaciones por sectores económicos, 2013 - 22 (Millones de US\$ FOB)



Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) y Banco Central de Reserva del Perú (BCRP)

# OTROS





## PERÚ: PRODUCTO BRUTO INTERNO PESQUERO Y SU PARTICIPACIÓN NACIONAL, 2013 - 22 (Millones de soles/ Precios constantes 2007)

Rubro	2013		2014		2015		2016	
	PBI	Part. %	PBI	Part. %	PBI	Part. %	PBI	Part. %
<b>Total Nacional</b>	<b>456 435</b>	<b>100,0</b>	<b>467 308</b>	<b>100,0</b>	<b>482 506</b>	<b>100,0</b>	<b>501 581</b>	<b>100,0</b>
Sector Pesca	4 582	1,0	3 380	0,7	3 858	0,8	3 334	0,7
Extracción	2 126	0,5	1 515	0,3	1 791	0,4	1 593	0,3
Transformación	2 456	0,5	1 865	0,4	2 067	0,4	1 741	0,4

Rubro	2017		2018		2019	
	PBI	Part. %	PBI	Part. %	PBI	Part. %
<b>Total Nacional</b>	<b>514 215</b>	<b>100,0</b>	<b>534 626</b>	<b>100,0</b>	<b>546 605</b>	<b>100,0</b>
Sector Pesca	3 610	0,7	5 211	1,0	4 584	0,8
Extracción	1 750	0,3	2 464	0,5	2 099	0,4
Transformación	1 860	0,4	2 747	0,5	2 485	0,5

Rubro	2020		2021 <sup>E</sup>		2022 <sup>E</sup>	
	PBI	Part. %	PBI	Part. %	PBI	Part. %
<b>Total Nacional</b>	<b>487 191</b>	<b>100,0</b>	<b>552 560</b>	<b>100,0</b>	<b>567 390</b>	<b>100,0</b>
Sector Pesca	4 912	1,0	5 463	1,0	4 566	0,8
Extracción	2 173	0,4	2 385	0,4	2 058	0,4
Transformación	2 739	0,6	3 078	0,6	2 509	0,4

Nota : El sector pesca como sector económico dentro del PBI Nacional, sólo corresponde a la fase de extracción; la transformación está incluida en el sector manufactura

<sup>E</sup>Cifra estimada por el INEI

Fuente : Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) - Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

## PERÚ: DISTRIBUCIÓN DE LA FLOTA PESQUERA INDUSTRIAL POR PUERTO Y/O CAPITANÍA DE REGISTRO DE MATRÍCULA, CON PERMISO DE PESCA VIGENTE Y SUSPENDIDO, 2022

Región	Código de Puerto	Nº de Embarcaciones Pesqueras	Capacidad de Bodega (m³)
<b>Total</b>		<b>1 074</b>	<b>208 154,01</b>
Zorritos	ZS	5	417,62
Talara	TA	17	1 376,74
Paita	PT	208	20 298,65
Pacasmayo	PO	0	0,00
Pimentel	PL	211	13 313,28
Salaverry	SY	7	645,09
Chimbote	CE	246	68 248,36
Supe	SE	11	2 640,09
Huacho	HO	36	5 825,03
Chancay	CY	0	0,00
Callao	CO	285	82 404,14
Pisco	PS	23	7 447,31
Mollendo	MO	3	614,04
Ilo	IO	22	4 923,66

Fuente: PRODUCE-Dirección General de Pesca para Consumo Humano Directo e Indirecto (DGPCHDI)

## PERÚ: DISTRIBUCIÓN DE LA FLOTA PESQUERA INDUSTRIAL PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO POR PUERTO Y/O CAPITANÍA DE REGISTRO DE MATRÍCULA, CON PERMISOS DE PESCA VIGENTE Y SUSPENDIDO, 2022

Región	Código de Puerto	Nro. de Embarcaciones Pesqueras	Capacidad de Bodega (m³)
<b>Total</b>		<b>488</b>	<b>86 791,32</b>
Zorritos	ZS	4	275,30
Talara	TA	10	704,56
Paita	PT	116	10 037,20
Pacasmayo	PO	0	0,00
Pimentel	PL	140	7 306,16
Salaverry	SY	5	438,86
Chimbote	CE	48	17 202,97
Supe	SE	1	540,17
Huacho	HO	12	1 269,53
Chancay	CY	0	0,00
Callao	CO	150	48 596,56
Pisco	PS	0	0,00
Mollendo	MO	0	0,00
Ilo	IO	2	420,01

Fuente: PRODUCE-Dirección General de Pesca para Consumo Humano Directo e Indirecto (DGPCHDI).

## PERÚ: DISTRIBUCIÓN DE LA FLOTA PESQUERA INDUSTRIAL PARA CONSUMO HUMANO INDIRECTO POR PUERTO Y/O CAPITANÍA DE REGISTRO DE MATRÍCULA, CON PERMISOS DE PESCA VIGENTE Y SUSPENDIDO 2022

Región	Código de Puerto	Nº de Embarcaciones Pesqueras	Capacidad de Bodega (m³)
<b>Total</b>		<b>990</b>	<b>192 925,21</b>
Zorritos	ZS	2	196,28
Talara	TA	17	1 376,74
Paita	PT	171	16 552,70
Pacasmayo	PO	0	0,00
Pimentel	PL	210	13 278,79
Salaverry	SY	7	645,09
Chimbote	CE	243	67 887,81
Supe	SE	11	2 640,09
Huacho	HO	35	5 475,11
Chancay	CY	0	0,00
Callao	CO	248	72 307,60
Pisco	PS	23	7 447,31
Mollendo	MO	3	614,04
Ilo	IO	20	4 503,65

Fuente: PRODUCE-Dirección General de Pesca para Consumo Humano Directo e Indirecto (DGPCHDI)

## PERÚ: DISTRIBUCIÓN DE LA FLOTA PESQUERA INDUSTRIAL PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO SEGÚN PESQUERÍA, CON PERMISOS DE PESCA VIGENTE Y SUSPENDIDOS, 2022

Pesquerías	Nro. de Embarcaciones Pesqueras	Capacidad de Bodega (m <sup>3</sup> )
<b>Total</b>	<b>488</b>	<b>86 791,32</b>
SAR/ANCH	93	6 575,83
CAB/JUR	19	7 855,71
BARRLL/ALB/ATU/ATU	2	112,77
BARRLL/ATU/ALB/ATU	1	52,98
ANCH	62	4 329,10
MERLZ	30	4 152,81
MERLZ/BARRLL/ALB/ATU/ATU	4	331,51
ANCH/SAR	98	10 853,60
ATU/ATU/TUN/ATU/ATU	1	102,00
ANCH/JUR/CAB	2	138,52
MERLZ/JUR/CAB	1	84,42
SAR	21	2 290,39
JUR/CAB/ANCH	5	308,47
LANG	3	198,79
MERLZ/ATU	1	138,18
JUR/CAB/ANCH/SAR	7	2 264,01
JUR/CAB	32	19 652,74
SAR/JUR/CAB/COJ/BON/PER/CABZ/TIB/SIER/MACH/BAC/POT	1	175,54
PER/TIB	5	181,47
SAR/JUR/CAB/ANCH	2	115,05
CACHM/LIS/LANG/CAL/TIB/BARRLL/PER/PEZ VOLAD/PEZESP	1	111,36
LANG/CACHM/LIS/CAL/PER/TIB/BARRLL/VOL/ESP/CAB/JUR	1	119,38
POT/ATU	2	146,93
ATU	2	566,94
CAL/ATU/MERLZ	3	318,58
ANCH/CAB/JUR/SAR	18	8 599,89
CAL/ATU	1	74,52
LANG/CACHM/LIS/CAL/PER/TIB/BARRD/VOL/ESP	1	124,27
JUR/CAB/SAR	1	540,17
ATU/JUR/CAB	2	600,00
ATU/CAL	1	123,74
LIS/CACHM	6	407,16
CARM/MERO/PER/TIB	1	114,97
MERLZ/SAR	1	118,63
CON/MERO/BAC	2	136,11
MERLZ/LANG/CAL	1	83,42
CAL/MERLZ/LANG	1	83,42
ATU/MERLI/ESP/PER/VOL/TIB	1	458,37

Continúa...

...Continuación

Pesquerías	Nro. de embarcaciones pesqueras	Capacidad de bodega (m³)
ANCH/SAR/CAB/JUR	3	1 214,79
CACHM/LIS/MACH/SUC/ANCH/SAR	1	66,19
ANCH/CABLL/LORO/PAMP/SAR/SUC/CACHM	1	80,50
CAB/JUR/ATU	2	1 173,87
CAB/JUR/ATU/ATU/ATU/ATU/TUN/ATU	1	535,04
CAB/JUR/BARRLL/ALB/ATU/ATU	1	614,05
SAR/JUR/CAB/ATU	1	350,00
SAR/CAB/JUR/ATU	1	350,00
JUR/CAB/ATU	1	732,38
JUR/CAB/CACHM/LIS/MACH/SUC	1	49,35
SAR/BON/CABZ/CACHM/COJ/LIS/LORN/PAMP/SUC/ANCH	1	66,84
ANCH/CAB/JUR/SAR/ATU	1	607,14
PER/TIB/CON/MERO/ESP	2	130,58
BON/CACHM/LIS/PAMP/SUC/ANCH/SAR	2	106,32
BON/CABZ/CACHM/COJ/LIS/LORN/PAMP/ANCH/SAR	1	78,32
BAC/PER/TIB/CON/MERO/PEZESP	1	65,29
BON/LIS/PAMP/ANCH/SAR	1	36,99
LIS/MACH	3	200,57
CACHM/LIS/ANCH/SAR	2	199,26
BON/CABZ/CACHM/LIS/LORO/PAMP/SUC/ANCH/SAR	1	62,89
LIS/MACH/SUC/ANCH/SAR	1	103,80
CABLL/CACHM/LIS/SUC	1	45,79
CABLL/CACHM/LORN/SUC	1	57,63
LIS/CACHM/SAR	1	50,05
LIS	1	90,83
JUR/MERLZ/CAB/LANG/PER/TIB/CAL/VOL	1	85,78
SAR/LIS/SUC	1	37,17
ANCH/SAR/JUR/CAB	4	2 181,79
BAC/PEZESP/MERLI/PER/TIB/TOLL/CAZ/TIN/CON/ROB/MERO/ANGL	1	106,94
ATU/CAB/JUR	3	1 586,17
CAB/JUR/ANCH/SAR	2	796,71
ANCH/SAR/JUR/CAB/ATU/ATU/ATU/TUN/ATU/ATU	1	488,20
ATU/POT/CAM/LANG	1	58,03
BARRLL/ALB/ATU	2	699,78
SAR/JUR/CAB	1	867,17
ALB/ATU/ATU/ATU/ATU	1	62,00
BARRLL/CACHM/CAL/LANG/LIS/PER/PEZ VOLAD/PEZESP/TIB	1	111,36

Fuente: PRODUCE-Dirección General de Pesca para Consumo Humano Directo e Indirecto (DGPCHDI).

## PERÚ: DISTRIBUCIÓN DE ESTABLECIMIENTOS INDUSTRIALES PESQUEROS PROCESADORES DE HARINA DE PESCADO POR TIPO Y SEGÚN REGIÓN, 2022

Región	Tipo de Harina							
	Alto Contenido Proteico		Estándar		Residual		Residual U. Independiente	
	Número	Capacidad Instalada (TM / Hora)	Número	Capacidad Instalada (TM / Hora)	Número	Capacidad Instalada (TM / Hora)	Número	Capacidad Instalada (TM / Hora)
<b>Total</b>	<b>79</b>	<b>7 772</b>	<b>26</b>	<b>1 295</b>	<b>48</b>	<b>327</b>	<b>11</b>	<b>63</b>
Piura	5	400	5	258	18	133	6	38
Lambayeque	-	-	-	-	-	-	-	-
La Libertad	7	1 005	1	21	-	-	-	-
Ancash	22	2 031	11	576	19	126	3	15
Lima	14	1 379	3	127	3	17	-	-
Callao	7	579	-	-	6	33	-	-
Ica	11	1 129	4	258	1	10	2	10
Arequipa	6	633	1	9	-	-	-	-
Moquegua	7	616	1	46	-	-	-	-
Tacna	-	-	-	-	1	8	-	-

Fuente: PRODUCE-Dirección General de Pesca para Consumo Humano Directo e Indirecto (DGPCHDI)

## PERÚ: DISTRIBUCIÓN DE ESTABLECIMIENTOS INDUSTRIALES PESQUEROS DE CONSUMO HUMANO DIRECTO SEGÚN REGIÓN, 2022

Región	Enlatado		Congelado		Curado	
	Número	Capacidad Instalada (Cajas / Turno)	Número	Capacidad Instalada (Toneladas / Día)	Número	Capacidad Instalada (Toneladas / Mes)
<b>Total</b>	<b>73</b>	<b>212 609</b>	<b>141</b>	<b>10 919</b>	<b>29</b>	<b>6 281</b>
Áncash	35	124 177	11	1 614	5	1 324
Arequipa	1	960	6	285	1	15
Cajamarca	1	165	-	-	-	-
Callao	11	16 879	17	1 780	2	39
Ica	8	18 994	7	789	9	2 515
Junín	-	-	1	3	2	3
La Libertad	-	-	1	80	-	-
Lambayeque	-	-	1	50	-	-
Lima	5	6 023	11	392	3	888
Moquegua	-	-	8	211	1	4
Piura	9	43 606	59	4 957	3	707
Puno	-	-	1	4	-	-
Tacna	3	1 805	9	312	3	786
Tumbes	-	-	6	294	-	-
Unidad Móvil	-	-	3	150	-	-

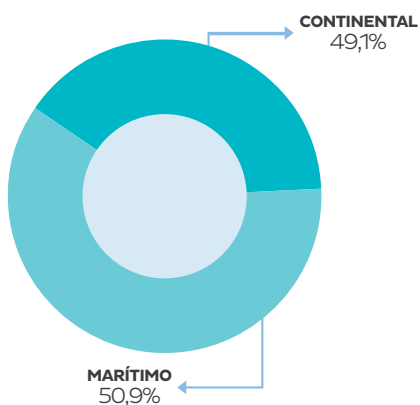
Fuente: PRODUCE-Dirección General de Pesca para Consumo Humano Directo e Indirecto (DGPCHDI)

# ACUICULTURA

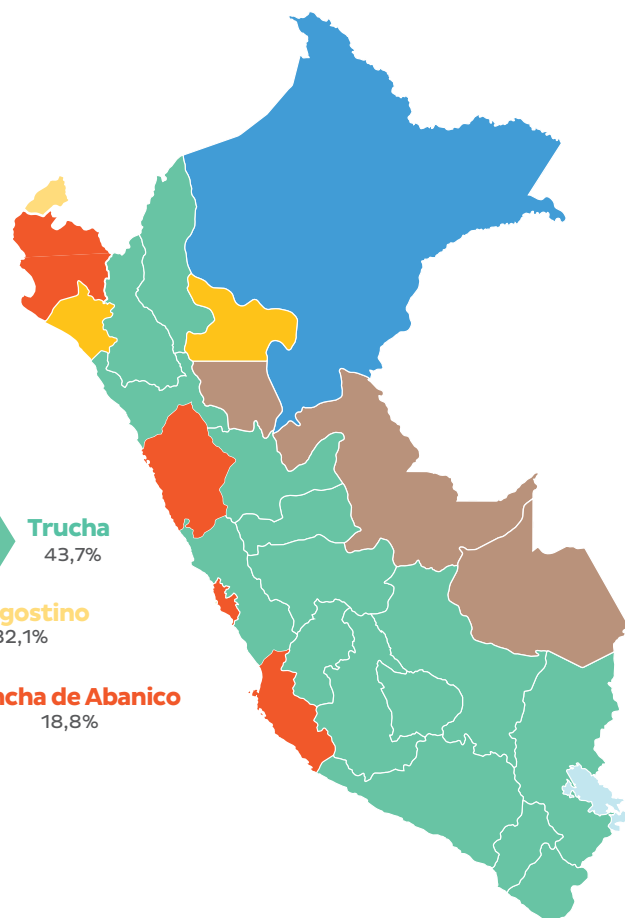
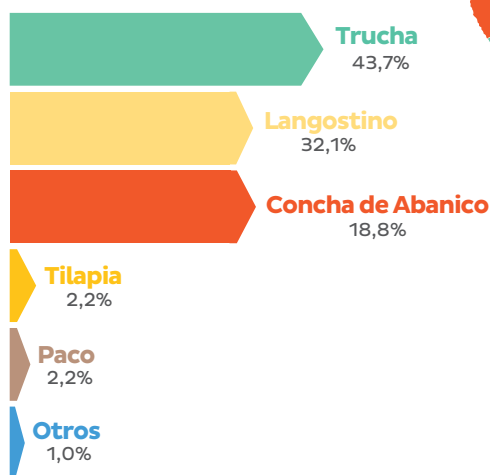


# LA ACUICULTURA EN EL PERÚ - 2022

COSECHA TOTAL  
140 931 TM



## Principales especies cosechadas



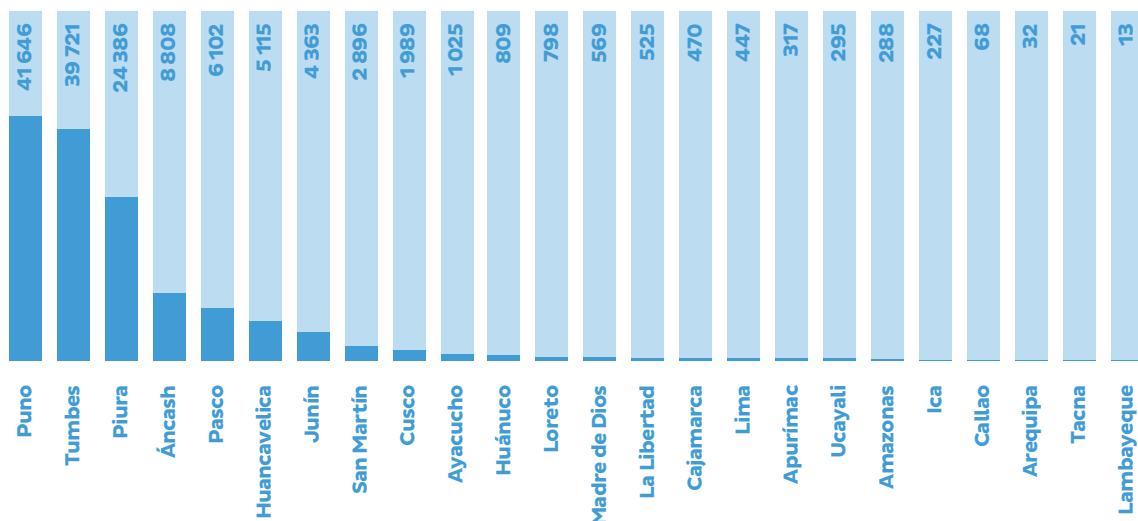
**-6,56%**

CONTRACCIÓN EN COSECHA RESPECTO AL 2021

- Trucha se incrementó en **19,37%**
- Langostino se incrementó en **23,85%**
- Concha de Abanico cayó en **-51,76%**
- Tilapia cayó en **-9,17%**
- Paco se incrementó en **15,20%**

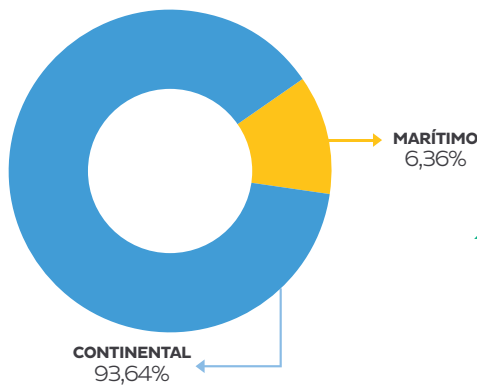
## Ranking por departamento

Toneladas





**VENTA TOTAL**  
**58 341**  
**TONELADAS**



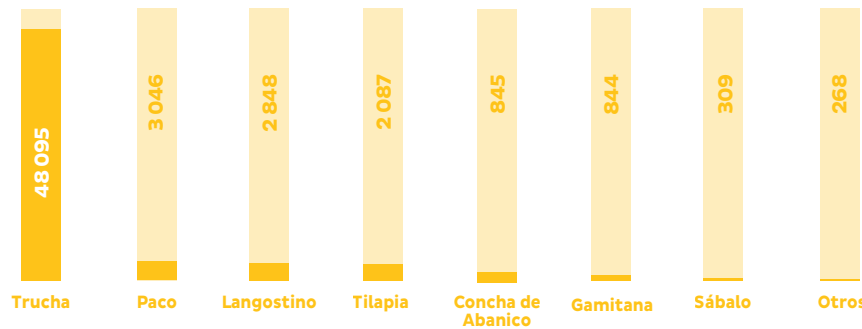
INCREMENTO  
RESPECTO AL 2021

**13,2%**

## VENTA INTERNA

Venta interna de recursos hidrobiológicos procedentes de la actividad de acuicultura

TONELADAS

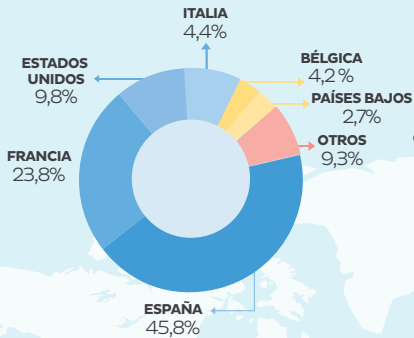


TRUCHA **22,2%**  
PACO **24,9%**  
TILAPIA **-11,7%**  
LANGOSTINO **-3,7%**  
GAMITANA **-1,0%**  
C. DE ABANICO **-69,5%**  
SÁBALO **-26,5%**

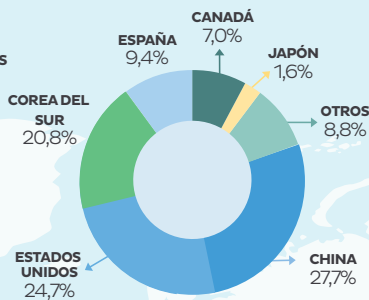
## EXPORTACIONES

**429 142 212 US\$ FOB**  
**61 340 TONELADAS**

**Concha de Abanico**  
**102 498**  
Miles US\$ FOB



**Langostino**  
**274 300**  
Miles US\$ FOB



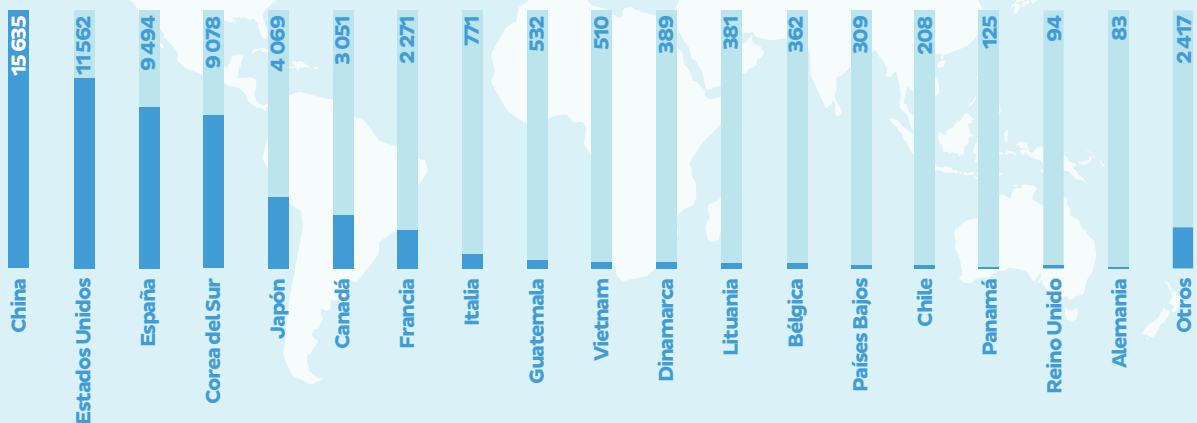
CONTRACCIÓN  
RESPECTO AL 2021

**-1,8%**

C. DE ABANICO **-34,8%**  
TRUCHA **-5,0%**  
TILAPIA **-19,6%**  
PAICHE **-99,6%**  
LANGOSTINO **9,5%**  
(VOLUMEN)

### Ranking por país de destino

Toneladas

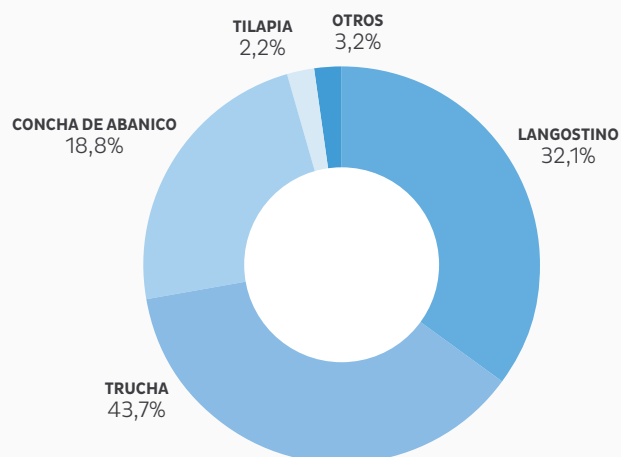


## PERÚ: COSECHA DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS PROCEDENTES DE LA ACTIVIDAD DE ACUICULTURA SEGÚN ÁMBITO Y ESPECIE, 2022 (TM)

Ámbito / Especie	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>140 930,6</b>	<b>14 505,0</b>	<b>15 374,9</b>	<b>13 862,9</b>	<b>12 705,6</b>	<b>12 250,5</b>	<b>11 378,9</b>	<b>9 976,7</b>	<b>8 305,5</b>	<b>10 507,7</b>	<b>9 985,9</b>	<b>9 317,3</b>	<b>12 759,6</b>
Continental	69 225,2	6 118,2	6 356,3	6 436,3	7 319,6	5 981,2	4 855,5	5 349,3	5 389,4	5 517,9	4 816,4	4 980,6	6 104,4
Boquichico	136,4	19,9	9,3	10,5	19,0	18,3	11,6	4,1	3,9	3,7	13,7	11,9	10,5
Camarón Gigante de Malasia	24,9	2,4	2,3	2,2	2,4	2,1	1,8	2,2	2,0	2,1	1,5	1,8	2,0
Carachama	3,2	0,4	0,4	0,1	0,1	0,1	0,2	0,5	0,4	0,4	0,3	0,2	0,1
Carpa	0,0	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gamitana	844,4	48,1	75,8	87,7	112,2	99,4	95,3	82,3	46,8	54,1	62,9	41,4	38,3
Paco	3 104,2	261,0	254,3	258,6	334,1	216,6	278,3	213,9	238,4	252,3	263,6	297,3	235,7
Pacotana / Gamipaco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Paiche	84,7	2,3	7,1	4,3	13,4	7,2	3,9	4,1	6,1	4,8	11,6	10,3	9,5
Sábalo	308,8	16,3	21,8	20,3	24,4	27,9	32,7	30,3	31,4	31,9	35,7	18,0	18,2
Tilapia	3 145,5	316,0	276,5	288,3	267,6	242,1	255,7	286,4	222,5	254,5	246,3	230,6	259,0
Trucha	61 572,8	5 451,9	5 708,8	5 764,4	6 546,5	5 367,5	4 175,8	4 725,4	4 837,7	4 913,9	4 180,7	4 369,1	5 531,2
Otros	0,3	-	-	-	-	-	-	0,1	0,1	-	-	-	-
Maricultura	71 705,5	8 386,8	9 018,6	7 426,5	5 386,0	6 269,3	6 523,5	4 627,5	2 916,2	4 989,8	5 169,5	4 336,7	6 655,2
Algas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Concha de Abanico <sup>v</sup>	26 505,4	3 814,2	4 095,2	2 872,8	1 253,3	1 739,8	1 499,6	1 446,9	824,3	2 304,1	1 955,1	2 138,2	2 562,1
Langostino	45 183,6	4 570,8	4 921,7	4 551,5	4 130,5	4 527,2	5 021,9	3 178,6	2 090,9	2 685,2	3 214,2	2 198,3	4 092,7
Lenguado	16,5	1,8	1,7	2,2	2,2	2,3	2,0	1,9	1,0	0,5	0,2	0,3	0,4

<sup>v</sup>Incluye cosecha de Parachique correspondiente a las asociaciones formalizadas a fines del periodo 2009 e inicio del 2010  
Fuente: Empresas acuícolas y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE.

### Perú: cosecha de recursos hidrobiológicos procedentes de la actividad de acuicultura según especie, 2022



Fuente: Empresas acuícolas y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)

## PERÚ: COSECHA DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS DE LA ACTIVIDAD DE ACUICULTURA SEGÚN ÁMBITO, DEPARTAMENTO Y ESPECIE, 2022 (TM)

Departamento / Especie	Total	Ámbito	
		Continental	Maricultura
<b>Total</b>	<b>140 930,6</b>	<b>69 225,2</b>	<b>71 705,5</b>
Amazonas	288,3	288,3	-
Gamitana	20,5	20,5	-
Otros	45,3	45,3	-
Tilapia	33,6	33,6	-
Trucha	188,9	188,9	-
Áncash	8 808,1	60,5	8 747,7
Concha de Abanico	8 731,2	-	8 731,2
Lenguado	16,5	-	16,5
Trucha	60,5	60,5	-
Apurímac	316,9	316,9	-
Trucha	316,9	316,9	-
Arequipa	31,6	31,6	-
Trucha	31,6	31,6	-
Ayacucho	1 024,8	1 024,8	-
Trucha	959,5	959,5	-
Otros	65,3	65,3	-
Cajamarca	469,9	469,9	-
Tilapia	65,7	65,7	-
Trucha	402,7	402,7	-
Otros	1,5	1,5	-
Callao	68,1	-	68,1
Concha de abanico	68,1	-	68,1
Cusco	1 989,0	1 989,0	-
Trucha	1 279,0	1 279,0	-
Otros	710,0	710,0	-
Huancavelica	5 115,3	5 115,3	-
Trucha	5 115,3	5 115,3	-
Huánuco	809,2	809,2	-
Trucha	470,9	470,9	-
Otros	338,2	338,2	-
Ica	226,8	-	226,8
Algas (sargazo)	-	-	-
Concha de Abanico	226,8	-	226,8
Tilapia	-	-	-
Junín	4 363,4	4 363,4	-
Trucha	3 998,0	3 998,0	-
Otros	365,3	365,3	-
La Libertad	525,1	525,1	-
Trucha	525,1	525,1	-
Lambayeque	12,7	12,7	-
Tilapia	9,2	9,2	-
Otros	3,5	3,5	-
Lima	446,9	446,9	-
Algas (cochayuyo)	-	-	-
Concha de abanico	-	-	-
Tilapia	-	-	-
Trucha	446,9	446,9	-
Loreto	797,7	797,7	-
Boquichico	114,4	114,4	-
Gamitana	363,0	363,0	-
Paco	-	-	-
Pacotana	-	-	-
Paiche	11,7	11,7	-
Sábalo	308,6	308,6	-
Otros	-	-	-

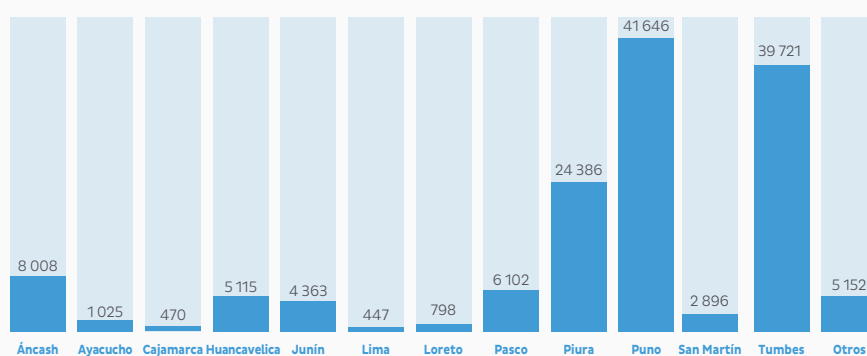
Continúa...

...Continuación

Departamento / Especie	Total	Ámbito	
		Continental	Maricultura
<b>Madre de Dios</b>	<b>569,4</b>	<b>569,4</b>	<b>-</b>
Boquichico	-	-	-
Carachama	1,6	1,6	-
Gamitana	7,2	7,2	-
Paco	560,2	560,2	-
Pacotana	-	-	-
Tilapia	-	-	-
Otros	0,3	0,3	-
<b>Moquegua</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Trucha	-	-	-
<b>Pasco</b>	<b>6 102,3</b>	<b>6 102,3</b>	<b>-</b>
Trucha	6 102,3	6 102,3	-
Otros	-	-	-
<b>Piura</b>	<b>24 386,4</b>	<b>1 444,9</b>	<b>22 941,5</b>
Concha de Abanico	17 479,3	-	17 479,3
Langostino	5 462,2	-	5 462,2
Tilapia	1 444,9	1 444,9	-
<b>Puno</b>	<b>41 645,6</b>	<b>41 645,6</b>	<b>-</b>
Trucha	41 645,6	41 645,6	-
<b>San Martín</b>	<b>2 896,5</b>	<b>2 896,5</b>	<b>-</b>
Camarón Gigante de Malasia	24,6	24,6	-
Carachama	1,5	1,5	-
Carpa	-	-	-
Gamitana	410,6	410,6	-
Paco	859,7	859,7	-
Paiche	1,8	1,8	-
Tilapia	1 590,1	1 590,1	-
Trucha	7,0	7,0	-
Otros	1,1	1,1	-
<b>Tacna</b>	<b>20,8</b>	<b>20,8</b>	<b>-</b>
Trucha	20,8	20,8	-
Otros	-	-	-
<b>Tumbes</b>	<b>39 721,4</b>	<b>-</b>	<b>39 721,4</b>
Langostino	39 721,4	-	39 721,4
Tilapia	-	-	-
Otros	-	-	-
<b>Ucayali</b>	<b>294,6</b>	<b>294,6</b>	<b>-</b>
Gamitana	37,5	37,5	-
Paco	191,8	191,8	-
Paiche	64,7	64,7	-
Otros	0,7	0,7	-

Fuente: Empresas acuícolas y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO).  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE.

### Perú: cosecha de recursos hidrobiológicos según departamento de procedencia, 2022



Fuente: Empresas acuícolas y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)

## PERÚ: COSECHA DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS DE LA ACTIVIDAD DE ACUICULTURA SEGÚN ÁMBITO Y ESPECIE, 2013 - 22 (TM)

Ámbito / Especie	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>125 693</b>	<b>115 269</b>	<b>90 976</b>	<b>100 191</b>	<b>100 455</b>	<b>141 216</b>	<b>161 246</b>	<b>143 830</b>	<b>150 821</b>	<b>140 931</b>
<b>Continental</b>	<b>40 068</b>	<b>38 683</b>	<b>45 758</b>	<b>58 771</b>	<b>61 028</b>	<b>70 164</b>	<b>56 915</b>	<b>61 003</b>	<b>59 385</b>	<b>69 225</b>
Boquichico	56	6	9	31	58	29	6	48	259	136
Camarón Gigante de Malasia	20	78	21	34	26	29	27	27	25	25
Carachama	10	5	4	9	6	3	1	2	3	3
Carpa	6	2	4	4	5	4	0	-	-	0
Gamitana	531	504	299	1863	1047	952	787	881	852	844
Paco	443	453	825	1390	1624	2 184	1 871	2 165	2 695	3 104
Pacotana	15	9	219	11	35	14	-	-	2	-
Paiche	94	55	135	142	218	295	86	99	81	85
Tilapia	3 840	4 610	3 250	2 950	3 042	2 164	3 196	3 099	3 463	3 146
Trucha	34 992	32 923	40 946	52 245	54 878	64 372	50 793	54 188	51 582	61 573
Sábalo	58	37	33	87	84	113	148	494	420	309
Otros	3	1	12	4	6	4	1	0	2	0
<b>Marítimo</b>	<b>85 625</b>	<b>76 586</b>	<b>45 218</b>	<b>41 420</b>	<b>39 427</b>	<b>71 052</b>	<b>104 330</b>	<b>82 827</b>	<b>91 437</b>	<b>71 705</b>
Algas	44	3	2	1	2	1	-	-	-	-
Concha de Abanico	67 694	55 096	23 029	20 975	11 927	31 890	53 496	47 581	54 944	26 505
Langostino	17 883	21 484	22 183	20 441	27 492	39 153	50 820	35 233	36 482	45 184
Lenguado	3	3	4	3	7	9	15	13	10	16
Ostras del Pacífico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-

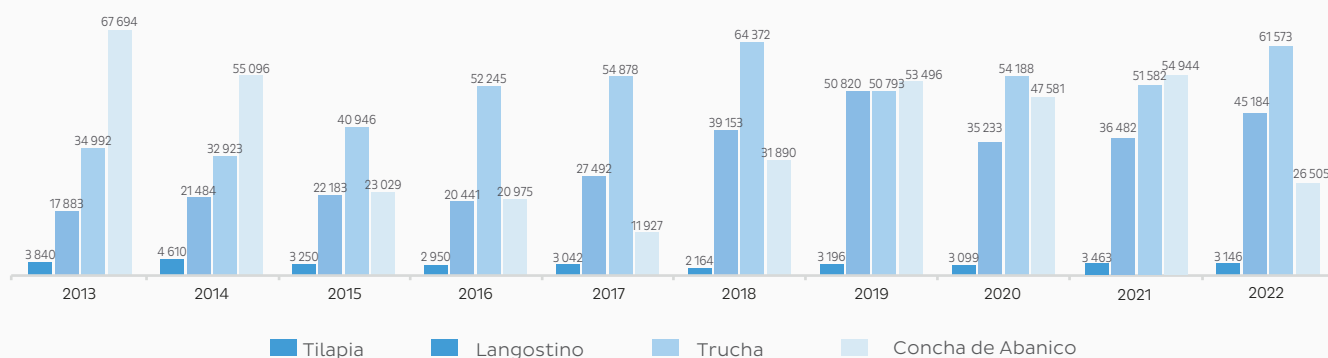
Nota: La cosecha de concha de abanico a partir del 2010, incluye lo procedente del repoblamiento en Parachique

"O" Corresponde a cifras menores de 0.5 TM

Fuente: Empresas acuícolas y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)

Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

### Perú: cosecha de recursos hidrobiológicos procedentes de la actividad de acuicultura, 2013 - 22 (TM)



Fuente: Empresas acuícolas y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)

## PERÚ: COSECHA DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS DE LA ACTIVIDAD DE ACUICULTURA SEGÚN DEPARTAMENTO Y ESPECIE, 2013 - 22 (TM)

Departamento / Especie	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>125 693,0</b>	<b>115 269,4</b>	<b>90 976,4</b>	<b>100 191,5</b>	<b>100 454,8</b>	<b>141 216,1</b>	<b>161 245,6</b>	<b>143 829,8</b>	<b>150 821,3</b>	<b>140 930,6</b>
Amazonas	45,8	74,2	84,4	293,6	272,8	374,7	433,1	373,0	331,4	288,3
Boquichico	-	-	-	-	-	-	-	9,8	16,4	20,7
Carachama	-	-	-	0,4	0,3	-	0,7	-	0,1	-
Carpa	-	0,1	-	-	-	-	0,0	-	-	-
Gamitana	2,3	35,9	0,1	0,8	-	0,3	7,6	3,8	14,0	20,5
Pacotana / Gamipaco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tilapia	-	1,6	0,0	1,0	0,6	11,0	16,5	7,5	26,0	33,6
Trucha	41,1	35,5	81,3	291,4	269,3	363,0	408,2	352,1	230,9	188,9
Otros	2,3	1,1	2,9	-	2,6	0,5	-	-	44,1	24,5
Áncash	11 663,5	11 987,5	10 916,9	13 021,2	10 347,4	12 576,5	11 336,5	8 863,2	7 260,3	8 808,1
Concha de Abanico	11 001,2	11 902,1	10 833,9	12 932,4	10 262,0	12 486,1	11 232,2	8 798,4	7 210,4	8 731,2
Lenguado	3,3	3,4	4,4	3,1	6,5	8,7	14,8	12,8	9,9	16,5
Ostras del Pacífico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trucha	659,0	82,1	78,6	85,7	78,8	81,6	89,5	52,0	40,0	60,5
Apurímac	50,1	59,6	75,0	97,7	125,0	144,8	174,3	132,3	152,0	316,9
Trucha	50,1	59,6	75,0	97,7	125,0	144,8	174,3	132,3	152,0	316,9
Arequipa	42,8	90,7	28,8	18,8	13,1	25,1	20,3	18,8	22,8	31,6
Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	1,7	-
Trucha	42,8	90,7	28,8	18,8	13,1	25,1	20,3	18,8	21,1	31,6
Ayacucho	264,9	310,9	495,9	558,5	801,5	815,5	784,5	841,0	1 046,7	1 024,8
Camarón de Río	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pacotana / Gamipaco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trucha	264,9	304,4	482,6	544,0	781,0	780,8	770,9	811,3	992,5	959,5
Otros	-	6,5	13,3	14,5	20,5	34,7	13,6	29,6	54,1	65,3
Cajamarca	348,6	194,8	101,0	161,0	185,0	209,6	206,2	216,2	445,2	469,9
Otros	4,2	4,1	3,2	2,3	2,3	4,8	4,0	3,7	2,4	1,5
Tilapia	16,0	15,6	22,3	19,4	20,7	23,0	16,0	29,4	95,5	65,7
Trucha	328,4	175,1	75,5	139,3	162,0	181,8	186,2	183,1	347,3	402,7
Callao	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	68,1
Concha de abanico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68,1
Cusco	641,0	170,2	992,0	1 497,5	1 610,0	1 660,0	1 162,7	1 986,2	2 032,5	1 989,0
Boquichico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Carpa	-	-	4,0	-	-	-	-	-	-	-
Gamitana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-
Paco	-	-	150,0	700,0	800,0	847,8	625,0	684,0	649,5	710,0
Pacotana / Gamipaco	-	-	200,0	-	-	-	-	-	-	-
Tilapia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trucha	641,0	170,2	637,0	797,5	810,0	812,2	537,7	1 302,2	1 383,0	1 279,0
Huancavelica	1 222,0	1 444,0	3 386,8	3 704,0	3 454,1	4 111,8	4 320,6	5 825,7	5 163,8	5 115,3
Trucha	1 222,0	1 444,0	3 386,8	3 704,0	3 454,1	4 111,8	4 320,6	5 825,7	5 163,8	5 115,3

Continúa...

...Continuación

Departamento / Especie	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Huánuco</b>	197,7	269,1	259,0	247,0	286,0	378,9	437,9	646,2	594,4	809,2
Camarón de Malasia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	-	-	-	-	-	84,5	112,7	202,8	162,6	338,2
Trucha	197,7	269,1	259,0	247,0	286,0	294,4	325,2	443,4	431,8	470,9
<b>Ica</b>	491,6	389,8	304,6	837,8	828,8	1182,9	404,6	131,3	585,0	226,8
Algas	4,1	3,1	1,6	-	1,6	-	-	-	-	-
Concha de Abanico	487,5	386,7	303,1	836,8	826,1	1177,9	402,7	131,3	585,0	226,8
Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tilapia	-	-	-	1,0	1,2	5,0	2,0	-	-	-
<b>Junín</b>	2 127,0	1 629,5	1 214,8	2 983,8	2 757,2	3 190,5	3 198,3	2 845,2	3 896,5	4 363,4
Trucha	2 127,0	1 614,7	1 177,5	2 263,0	2 687,6	3 000,1	3 198,3	2 698,9	3 641,6	3 998,0
Otros	-	14,8	37,2	720,9	69,6	190,4	-	146,3	254,9	365,3
<b>La Libertad</b>	9,6	50,2	125,7	125,4	129,3	142,3	187,7	273,7	346,3	525,1
Camarón de Malasia	-	0,5	1,8	-	-	-	2,1	-	1,2	-
Otros	-	-	-	5,1	2,3	3,9	-	-	-	-
Tilapia	-	0,4	1,9	-	2,2	-	2,0	-	4,5	-
Trucha	9,6	49,2	122,1	120,3	124,8	138,4	183,6	273,7	340,6	525,1
<b>Lambayeque</b>	-	-	-	-	-	7,7	5,4	5,7	12,6	12,7
Tilapia	-	-	-	-	-	7,4	5,4	4,9	8,5	9,2
Otros	-	-	-	-	-	0,3	0,1	0,8	4,1	3,5
<b>Lima</b>	438,0	461,9	436,9	525,0	552,8	787,1	813,6	372,4	393,1	446,9
Algas	40,0	-	-	1,3	-	0,7	-	-	-	-
Concha de Abanico	-	-	-	-	-	-	-	-	41,6	-
Tilapia	200,7	242,3	183,7	152,0	76,4	107,0	90,5	8,9	-	-
Trucha	197,4	219,6	253,2	371,8	476,5	679,5	723,1	363,5	351,4	446,9
<b>Loreto</b>	359,7	202,7	209,8	1 136,5	1 001,1	697,6	438,2	1 097,7	1 120,2	797,7
Boquichico	48,3	2,1	4,3	14,6	28,6	22,0	5,6	34,0	223,2	114,4
Gamitana	140,5	121,8	62,7	894,6	642,3	369,2	264,9	549,2	474,2	363,0
Otros	-	1,2	0,3	1,2	2,5	2,1	0,5	-	-	-
Paco	42,7	15,6	7,7	45,7	56,2	45,1	0,8	-	-	-
Pacotana	6,3	2,6	-	10,2	33,9	14,3	-	-	-	-
Paiche	63,3	22,5	101,7	82,9	153,7	133,4	18,0	20,5	2,7	11,7
Sabalo	58,1	36,9	33,1	87,4	83,9	111,4	148,3	494,0	420,2	308,6
Yaraqui	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Madre de Dios</b>	336,6	302,5	409,0	280,4	286,7	205,8	329,0	194,8	421,8	569,4
Boquichico	7,6	2,7	1,6	0,5	2,6	-	-	-	-	-
Carachama	0,3	0,2	0,7	0,4	0,5	0,1	0,1	-	-	1,6
Carpa	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gamitana	21,5	5,2	9,1	24,1	4,4	3,7	10,5	-	25,5	7,2
Otros	0,2	-	6,9	2,7	0,1	1,6	-	-	-	0,3
Paco	298,0	288,2	371,3	251,8	279,2	200,0	318,3	194,8	396,0	560,2
Pacotana	8,5	6,1	19,1	1,0	-	-	-	-	-	-
Tilapia	0,5	0,2	0,3	-	-	0,3	0,1	-	0,3	-

Continúa...

...Continuación

Departamento / Especie	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Moquegua	10,7	8,4	8,4	-	-	-	-	-	-	-
Ostras del Pacífico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trucha	10,7	8,4	8,4	-	-	-	-	-	-	-
Pasco	88,3	89,3	127,8	234,1	332,1	2 809,2	7 213,3	7 727,6	5 751,1	6 102,3
Trucha	88,3	89,3	127,8	234,1	332,1	2 799,6	7 213,3	7 727,6	5 751,1	6 102,3
Otros	-	-	-	-	-	9,6	-	-	-	-
Piura	60 951,4	48 764,8	18 239,7	9 893,4	5 047,8	22 383,5	47 908,6	44 250,6	50 620,6	24 386,4
Concha de Abanico	56 205,7	42 807,4	11 891,6	7 205,8	838,9	18 225,6	41 860,9	38 651,7	47 106,9	17 479,3
Langostino	2 310,9	3 648,4	4 174,7	1 359,5	3 026,9	3 574,7	4 125,9	3 840,3	1 833,4	5 462,2
Tilapia	2 434,8	2 309,1	2 173,3	1 328,2	1 182,0	583,2	1 921,8	1 758,7	1 680,4	1 444,9
Trucha	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puno	29 090,7	28 236,1	34 114,0	43 290,0	45 232,7	50 914,5	32 549,2	33 962,2	32 673,9	41 645,6
Trucha	29 090,7	28 236,1	34 114,0	43 290,0	45 232,7	50 914,5	32 549,2	33 962,2	32 673,9	41 645,6
San Martín	1 576,3	2 471,4	1 315,9	1 924,2	2 388,1	2 759,9	2 396,9	2 415,0	2 970,9	2 896,5
Camarón de Malasia	20,2	77,6	20,7	31,2	26,3	28,7	24,7	26,5	24,0	24,6
Carpa	6,1	1,9	-	3,9	2,4	0,2	-	-	-	-
Gamitana	314,4	279,0	190,5	181,6	272,8	526,0	489,7	305,0	320,2	410,6
Otros	33,4	31,6	14,9	33,3	24,1	10,6	9,9	16,9	20,7	11,4
Paco	17,7	92,4	221,2	252,3	307,9	775,4	735,7	779,5	959,6	859,7
Tilapia	1 184,6	1 988,8	868,7	1 421,9	1 754,6	1 418,9	1 136,9	1 287,1	1 646,4	1 590,1
Tacna	20,8	67,6	30,3	32,8	37,2	36,8	84,2	32,3	49,4	20,8
Abalón	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-
Otros	-	0,0	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-
Trucha	20,8	67,6	29,7	32,7	37,2	36,8	84,2	32,3	49,4	20,8
Tumbes	15 575,4	17 887,7	18 014,2	19 112,7	24 470,9	35 588,2	46 697,0	31 442,1	34 668,7	39 721,4
Langostino	15 572,0	17 835,3	18 008,6	19 081,1	24 464,7	35 578,3	46 693,7	31 392,7	34 649,0	39 721,4
Tilapia	3,3	52,3	-	23,4	4,2	6,4	1,5	-	-	-
Otros	-	0,0	5,7	8,2	2,0	3,4	1,8	49,5	19,7	-
Ucayali	140,7	106,4	85,5	215,9	295,1	213,4	143,5	176,5	262,2	294,6
Boquichico	-	1,0	1,7	-	14,3	-	-	-	16,0	0,5
Gamitana	50,3	56,1	27,9	53,0	103,0	13,7	7,1	20,7	14,0	37,5
Paco	84,7	42,8	55,0	112,4	123,7	91,2	73,1	133,8	184,2	191,8
Pacotana / Gamipaco	-	-	-	-	1,0	-	-	-	1,9	-
Paiche	5,8	6,6	0,8	49,7	53,1	105,4	63,3	22,0	46,2	64,7
Otros	-	-	0,1	0,9	-	3,1	-	-	-	0,2

Nota: La Concha de Abanico incluye cosecha de Parachique correspondiente a las asociaciones formalizadas a fines del periodo 2009 e inicio del 2010

Fuente: Empresas acuícolas y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)

Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE



# PROCESAMIENTO

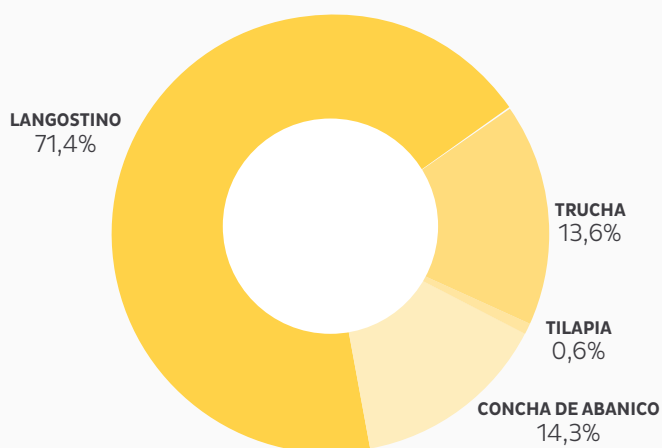


## PERÚ: PRODUCCIÓN DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS CONGELADOS PROCEDENTES DE LA ACTIVIDAD DE ACUICULTURA SEGÚN ÁMBITO Y ESPECIE, 2022 (TMB)

Ámbito/ Especie	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>49 847,7</b>	<b>5 656,4</b>	<b>6 014,0</b>	<b>5 343,1</b>	<b>4 456,3</b>	<b>4 610,5</b>	<b>4 660,4</b>	<b>3 262,9</b>	<b>2 173,4</b>	<b>3 100,4</b>	<b>3 219,3</b>	<b>2 889,0</b>	<b>4 462,0</b>
Continental	7 096,7	567,6	713,7	571,7	486,2	637,5	574,5	522,0	622,6	597,5	491,9	660,5	651,0
Paiche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trucha	6 789,7	540,6	694,6	529,1	467,1	622,1	517,3	503,4	602,3	575,0	468,8	646,2	623,3
Tilapia	307,0	27,0	19,2	42,6	19,1	15,4	57,3	18,6	20,3	22,5	23,1	14,4	27,7
Marítimo	42 751,0	5 088,8	5 300,2	4 771,4	3 970,1	3 973,1	4 085,9	2 740,9	1 550,8	2 502,9	2 727,4	2 228,5	3 811,0
Concha de Abanico	7 137,6	975,2	1 074,3	786,6	363,3	447,8	477,1	397,8	178,7	631,0	551,9	561,2	692,7
Langostino	35 613,3	4 113,6	4 225,9	3 984,8	3 606,8	3 525,2	3 608,8	2 343,1	1 372,1	1 871,9	2 175,5	1 667,3	3 118,3
Lenguado	0,1	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Fuente: Empresas acuícolas  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

### Perú: producción de recursos hidrobiológicos congelados procedentes de la actividad de acuicultura según principales especies, 2022



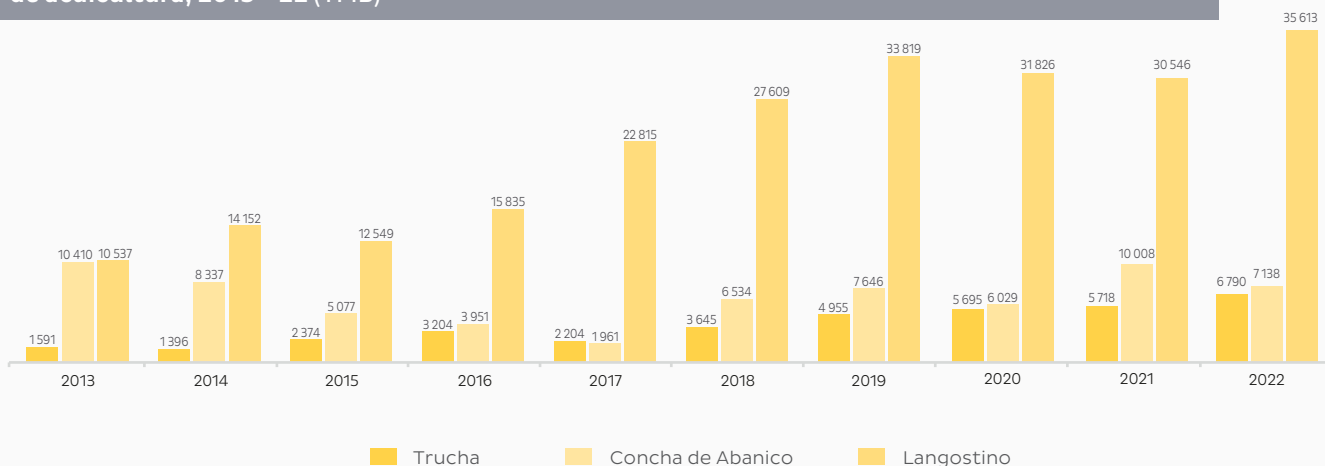
Fuente: Empresas acuícolas

## PERÚ: PRODUCCIÓN DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS CONGELADOS PROCEDENTES DE LA ACTIVIDAD DE ACUICULTURA SEGÚN ÁMBITO Y ESPECIE, 2013 - 22 (TMB)

Ámbito/ Especie	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>22 552,8</b>	<b>23 898,1</b>	<b>20 183,5</b>	<b>23 029,4</b>	<b>27 032,1</b>	<b>37 848,6</b>	<b>47 283,4</b>	<b>43 910,4</b>	<b>46 593,6</b>	<b>49 847,7</b>
Continental	1 605,5	1 407,5	2 555,4	3 243,5	2 256,3	3 705,1	5 816,3	6 049,3	6 039,0	7 096,7
Paiche	14,0	11,1	40,2	39,1	52,0	60,2	2,0	20,2	11,5	-
Trucha	1 591,5	1 396,1	2 373,8	3 204,4	2 204,3	3 645,0	4 954,9	5 695,0	5 717,8	6 789,7
Tilapia	-	0,3	141,4	-	-	-	859,5	334,1	309,7	307,0
Marítimo	20 947,3	22 490,5	17 628,1	19 785,8	24 775,9	34 143,5	41 467,0	37 861,1	40 554,7	42 751,0
Concha de Abanico	10 410,4	8 336,9	5 076,7	3 950,6	1 960,9	6 534,1	7 645,5	6 029,1	10 008,4	7 137,6
Langostino	10 536,9	14 151,8	12 549,0	15 835,3	22 815,0	27 608,6	33 819,5	31 825,8	30 546,1	35 613,3
Lenguado	-	1,9	2,4	-	-	0,8	2,0	6,1	0,2	0,1

Fuente: Empresas acuícolas  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

### Perú: producción de recursos hidrobiológicos congelados procedente de la actividad de acuicultura, 2013 - 22 (TMB)



Fuente: Empresas acuícolas

# VENTAS INTERNAS

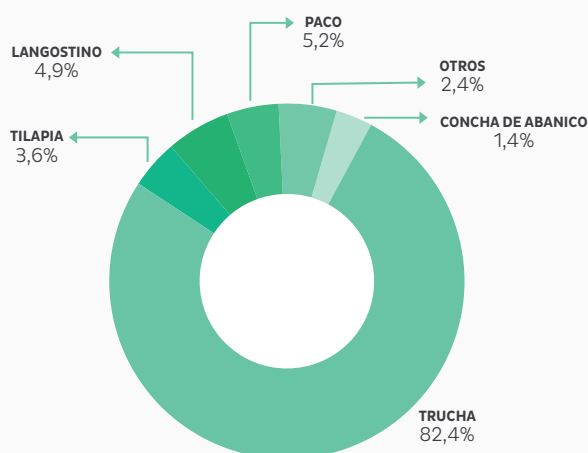


## PERÚ: VENTA INTERNA DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS PROCEDENTES DE LA ACTIVIDAD DE ACUICULTURA SEGÚN ÁMBITO Y ESPECIE, 2022 (TM)

Ámbito/ Especie	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	<b>58 341,0</b>	<b>5 298,0</b>	<b>5 229,3</b>	<b>5 100,2</b>	<b>6 691,3</b>	<b>5 072,1</b>	<b>4 102,2</b>	<b>4 506,2</b>	<b>4 326,8</b>	<b>4 623,2</b>	<b>4 283,1</b>	<b>3 948,0</b>	<b>5 160,6</b>
Continental	54 632,1	5 043,8	4 941,8	4 771,4	6 417,7	4 645,6	3 809,0	4 171,8	4 117,6	4 324,4	3 850,4	3 701,8	4 836,7
Boquichico	136,4	19,9	9,3	10,5	19,0	18,3	11,6	4,1	3,9	3,7	13,7	11,9	10,5
Camarón Gigante de Malasia	24,9	2,4	2,3	2,2	2,4	2,1	1,8	2,2	2,0	2,1	1,5	1,8	2,0
Carachama	3,2	0,4	0,4	0,1	0,1	0,1	0,2	0,5	0,4	0,4	0,3	0,2	0,1
Carpa	0,0	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gamitana	843,9	47,9	75,6	87,6	112,2	99,4	95,3	82,3	46,8	54,1	62,9	41,4	38,3
Paco	3 046,3	230,0	238,1	247,9	334,1	216,6	278,3	213,9	238,4	252,3	263,6	297,3	235,7
Pacotana / Gamipaco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Paiche	86,5	2,0	6,7	3,6	13,4	7,6	5,1	4,3	6,4	5,1	12,0	10,6	9,8
Sábalo	308,8	16,3	21,8	20,3	24,4	27,9	32,7	30,3	31,4	31,9	35,7	18,0	18,2
Tilapia	2 086,8	201,4	191,3	168,5	184,0	193,3	155,7	148,4	158,5	180,5	169,9	167,1	168,1
Trucha	48 095,0	4 523,6	4 396,3	4 230,6	5 728,2	4 080,3	3 228,2	3 685,7	3 629,7	3 794,2	3 290,8	3 153,5	4 354,0
Otros	0,3	-	-	-	-	-	-	0,1	0,1	-	-	-	-
Marítimo	3 708,9	254,2	287,5	328,8	273,6	426,5	293,2	334,3	209,2	298,8	432,7	246,2	323,9
Algas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Concha de Abanico	844,9	37,7	70,1	57,0	61,8	155,0	69,4	47,8	36,8	54,8	144,9	42,5	67,1
Langostino	2 847,5	214,7	215,7	269,6	209,6	269,2	221,9	284,6	171,4	243,5	287,6	203,4	256,3
Lenguado	16,4	1,8	1,7	2,2	2,2	2,3	1,9	1,9	1,0	0,5	0,2	0,3	0,4

Fuente: Empresas acuícolas y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

### Perú: venta interna de recursos hidrobiológicos procedentes de la actividad de acuicultura según especie, 2022



Fuente: Empresas acuícolas y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)

## PERÚ: VENTA INTERNA DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS PROCEDENTES DE LA ACTIVIDAD DE ACUICULTURA SEGÚN ÁMBITO Y ESPECIE, 2013 - 22 (TM)

Ámbito/ Especie	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Total</b>	<b>38 567</b>	<b>36 551</b>	<b>47 133</b>	<b>56 750</b>	<b>58 570</b>	<b>68 349</b>	<b>51 064</b>	<b>48 858</b>	<b>51 520</b>	<b>58 341</b>
<b>Continental</b>	<b>37 363</b>	<b>35 279</b>	<b>40 628</b>	<b>54 359</b>	<b>57 053</b>	<b>61 796</b>	<b>45 009</b>	<b>47 799</b>	<b>45 781</b>	<b>54 632</b>
Boquichico	56	14	9	31	58	29	6	48	259	136
Camarón Gigante de Malasia	20	78	23	34	26	29	27	27	25	25
Carachama	10	5	4	9	6	-	1	2	3	3
Carpa	6	2	4	4	5	4	0	-	-	0
Gamitana	531	442	298	1863	1047	952	787	880	852	844
Paco	443	449	825	1390	1624	2184	1871	2165	2440	3046
Pacotana	15	33	219	11	35	14	-	-	2	-
Paiche	87	60	45	58	80	129	86	47	54	87
Tilapia	2 069	2 867	1506	2 055	2 239	1812	1760	1824	2 362	2 087
Trucha	34 066	31 315	37 658	48 812	51 844	56 522	40 322	42 312	39 361	48 095
Sábalo	58	12	33	87	84	113	148	494	420	309
Otros	3	2	3	4	6	4	1	0	2	0
<b>Marítimo</b>	<b>1 203</b>	<b>1 272</b>	<b>6 505</b>	<b>2 391</b>	<b>1 517</b>	<b>6 553</b>	<b>6 055</b>	<b>1 058</b>	<b>5 740</b>	<b>3 709</b>
Concha de Abanico	532	387	2 000	1 142	514	1 249	506	261	2 772	845
Langostino	668	827	4 495	1 244	995	5 292	5 537	789	2 957	2 848
Ostras del Pacífico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	3	58	10	4	8	12	12	8	10	16

Nota: "0" corresponde a cifras menores a 0,5 toneladas métricas.

Fuente: Empresas acuícolas y Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO)

Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

# EXPORTACIONES



## PERÚ: EXPORTACIÓN DE PRODUCTOS HIDROBIOLÓGICOS PROCEDENTES DE LA ACTIVIDAD DE ACUICULTURA POR ESPECIE Y SEGÚN PAÍS DE DESTINO, 2022

Destino	Total		Langostino		Concha de Abanico	
	TMB	US\$ FOB	TMB	US\$ FOB	TMB	US\$ FOB
<b>Total</b>	<b>61 339,5</b>	<b>429 142 212</b>	<b>45 459,3</b>	<b>274 299 634</b>	<b>8 603,8</b>	<b>102 498 264</b>
<b>Europa</b>	<b>14 782,4</b>	<b>126 661 295</b>	<b>6 782,6</b>	<b>37 832 683</b>	<b>7 448,9</b>	<b>87 080 769</b>
Alemania	82,9	419 452	20,6	193 125	16,9	173 345
Bélgica	362,1	4 275 715	-	-	362,1	4 275 715
Dinamarca	389,1	3 489 884	179,9	1 574 550	209,2	1 915 334
España	9 494,2	72 672 454	5 156,0	25 682 329	4 338,1	46 989 994
Francia	2 271,2	27 587 430	479,0	3 138 045	1 765,0	24 357 141
Italia	770,5	7 243 566	379,6	2 728 836	390,9	4 514 729
Lituania	380,9	1 053 509	2,2	18 519	-	-
Noruega	11,8	105 792	-	-	-	-
Países bajos	309,4	3 781 682	79,0	683 390	191,9	2 783 162
Reino unido	94,3	1 033 881	19,3	175 072	75,0	858 809
Rusia	-	-	-	-	-	-
Suecia	-	-	-	-	-	-
Otros	616,1	4 997 932	466,9	3 638 817	99,8	1 212 539
<b>América</b>	<b>15 789,1</b>	<b>129 700 730</b>	<b>11 509,0</b>	<b>90 467 475</b>	<b>1 119,8</b>	<b>14 839 342</b>
Canadá	3 050,6	27 640 430	2 114,7	19 121 056	126,9	1 982 914
Chile	207,6	2 206 335	26,3	135 327	181,3	2 070 998
Estados unidos	11 562,4	94 403 081	8 702,6	67 811 910	770,9	10 069 075
Guatemala	532,2	2 512 868	532,2	2 512 868	-	-
Panamá	125,0	821 840	125,0	821 840	-	-
Otros	311,3	2 116 176	8,2	64 474	40,8	716 354
<b>Asia, África y Oceanía</b>	<b>30 768,0</b>	<b>172 780 187</b>	<b>27 167,7</b>	<b>145 999 476</b>	<b>35,0</b>	<b>578 153</b>
Australia	55,4	155 114	55,4	155 114	-	-
China	15 634,5	76 082 185	15 634,5	76 082 185	-	-
Corea del Sur	9 077,8	57 425 767	9 060,8	57 092 359	17,0	333 408
Japón	4 068,5	30 043 717	719,5	4 454 833	-	-
Nueva Zelanda	38,3	385 473	20,3	140 728	18,0	244 745
Singapur	57,5	241 851	57,5	241 851	-	-
Viet Nam	509,6	2 115 216	387,2	1 785 946	-	-
Otros	1 326,3	6 330 863	1 232,5	6 046 459	-	-

Continúa...



## PERÚ: EXPORTACIÓN DE PRODUCTOS HIDROBIOLÓGICOS PROCEDENTES DE LA ACTIVIDAD DE ACUICULTURA POR ESPECIE Y SEGÚN PAÍS DE DESTINO, 2022

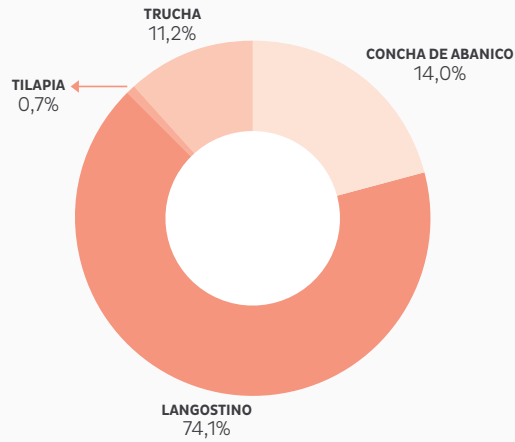
Destino	Trucha		Tilapia		Paiche	
	TMB	US\$ FOB	TMB	US\$ FOB	TMB	US\$ FOB
<b>Total</b>	<b>6 876,6</b>	<b>49 401 829</b>	<b>399,8</b>	<b>2 942 166</b>	<b>0,07</b>	<b>320</b>
<b>Europa</b>	<b>505,4</b>	<b>1 693 202</b>	<b>45,6</b>	<b>54 642</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alemania	-	-	45,4	52 982	-	-
Bélgica	-	-	-	-	-	-
Dinamarca	-	-	-	-	-	-
España	0,0	132	-	-	-	-
Francia	26,9	90 584	0,2	1 660	-	-
Italia	-	-	-	-	-	-
Lituania	378,7	1 034 990	-	-	-	-
Noruega	11,8	105 792	-	-	-	-
Países bajos	38,6	315 129	-	-	-	-
Reino unido	-	-	-	-	-	-
Rusia	-	-	-	-	-	-
Suecia	-	-	-	-	-	-
Otros	49,3	146 576	-	-	-	-
<b>América</b>	<b>2 806,0</b>	<b>21 506 289</b>	<b>354,2</b>	<b>2 887 524</b>	<b>0,05</b>	<b>100</b>
Canadá	808,9	6 536 457	0,0	2	-	-
Chile	0,0	10	-	-	-	-
Estados unidos	1 734,8	13 634 569	354,1	2 887 426	0,05	100
Guatemala	-	-	-	-	-	-
Panamá	-	-	-	-	-	-
Otros	262,3	1 335 252	0,1	95	-	-
<b>Asia, África y Oceanía</b>	<b>3 565,3</b>	<b>26 202 338</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,02</b>	<b>220</b>
Australia	-	-	-	-	-	-
China	-	-	-	-	-	-
Corea del Sur	-	-	-	-	-	-
Japón	3 349,0	25 588 884	-	-	-	-
Nueva Zelanda	-	-	-	-	-	-
Singapur	-	-	-	-	-	-
Viet Nam	122,5	329 270	-	-	-	-
Otros	93,8	284 184	-	-	0,02	220

Nota: "0" corresponde a cifras menores a 0,5 TMB.

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística

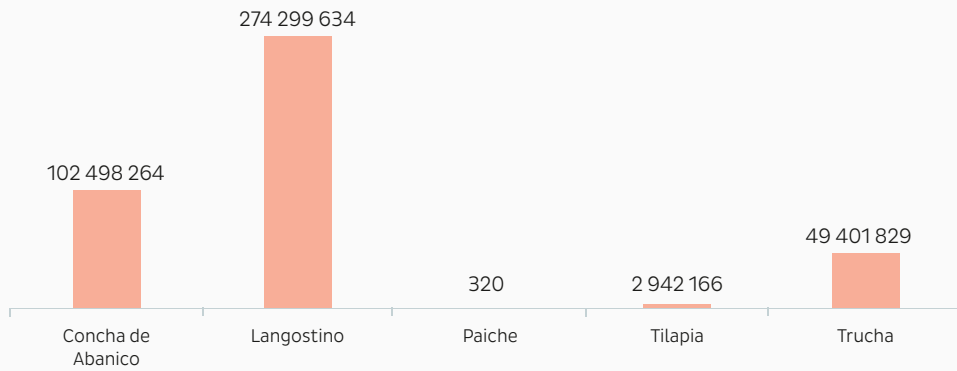
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE

**Perú: exportación de productos hidrobiológicos procedentes de la actividad de acuicultura por especie, 2022**



Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística.

**Perú: valor de la exportación de productos hidrobiológicos procedentes de la actividad de acuicultura por especie, 2022 (US\$ FOB)**



Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística.

## PERÚ: EXPORTACIÓN DE PRODUCTOS HIDROBIOLÓGICOS PROCEDENTES DE LA ACTIVIDAD DE ACUICULTURA SEGÚN ESPECIE Y PAÍS DE DESTINO, 2013-22 (TMB)

Especie / País	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>TOTAL</b>	<b>35 873</b>	<b>33 719</b>	<b>31 841</b>	<b>28 400</b>	<b>38 721</b>	<b>48 844</b>	<b>59 282</b>	<b>58 580</b>	<b>62 462</b>	<b>61 340</b>
<b>Concha de Abanico</b>	<b>17 399</b>	<b>13 570</b>	<b>7 346</b>	<b>5 133</b>	<b>3 842</b>	<b>7 271</b>	<b>11 368</b>	<b>11 777</b>	<b>13 186</b>	<b>8 604</b>
Francia	5 793	5 937	3 853	1 837	1 739	1 737	5 024	3 073	2 375	1 765
Bélgica	1 435	1 604	812	738	312	636	363	226	460	362
Estados Unidos	6 686	2 583	913	435	273	1 121	2 624	4 641	3 866	771
Italia	607	704	306	173	145	348	390	372	357	391
Reino Unido	184	257	136	46	69	116	92	152	252	75
Países Bajos	488	477	390	616	328	1 176	453	92	232	192
Nueva Zelanda	84	91	20	21	128	70	66	260	186	18
España	350	398	325	753	302	1 325	1 223	1 356	3 486	4 338
Australia	505	277	13	23	79	101	292	91	87	-
Alemania	13	97	135	166	134	113	153	127	-	17
Otros	1 254	1 144	444	325	333	529	691	1 388	1 885	675
<b>Langostino</b>	<b>16 536</b>	<b>19 028</b>	<b>22 017</b>	<b>20 062</b>	<b>31 709</b>	<b>36 331</b>	<b>41 280</b>	<b>40 301</b>	<b>41 517</b>	<b>45 459</b>
Estados Unidos	10 974	13 323	12 555	10 239	14 637	14 605	12 044	14 494	11 285	8 703
España	2 959	3 040	5 072	5 193	6 429	6 533	5 850	4 078	5 588	5 156
Taiwán	-	-	-	-	-	50	-	301	180	651
Francia	754	1 371	2 573	1 567	2 134	1 815	856	482	464	479
Ecuador	58	-	-	-	-	-	-	-	54	-
Bélgica	-	-	0	26	-	-	21	23	22	-
Panamá	-	39	-	261	-	205	225	214	309	125
Países Bajos	-	-	116	49	144	186	49	165	72	79
Italia	36	52	218	223	168	433	398	255	687	380
Portugal	-	-	-	26	-	353	397	137	157	248
Otros	1 755	1 204	1 483	2 479	8 197	12 152	21 441	20 152	22 699	29 639
<b>Tilapia</b>	<b>286</b>	<b>247</b>	<b>323</b>	<b>257</b>	<b>148</b>	<b>252</b>	<b>313</b>	<b>402</b>	<b>497</b>	<b>400</b>
Estados Unidos	228	244	318	222	147	215	313	335	451	354
Ecuador	56	3	5	-	-	-	-	23	-	-
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Otros	1	0	0	35	1	37	-	44	46	46
<b>Trucha</b>	<b>1 518</b>	<b>867</b>	<b>2 114</b>	<b>2 908</b>	<b>2 971</b>	<b>4 937</b>	<b>6 318</b>	<b>6 100</b>	<b>7 241</b>	<b>6 877</b>
Suecia	66	41	38	-	27	12	17	-	-	-
Estados Unidos	57	156	597	904	1 118	1 817	1 904	2 151	1 733	1 735
Canadá	431	176	312	453	720	801	772	974	813	809
Noruega	42	64	56	34	11	12	23	24	17	12
Alemania	183	68	-	11	-	10	0	-	16	-
Polonia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
México	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Argentina	22	-	-	-	-	28	23	-	-	-
Luxemburgo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Holanda	-	22	-	63	-	-	-	-	-	-
Bolivia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	717	340	1 112	1 443	1 095	2 256	3 579	2 950	4 662	4 321
<b>Paiche</b>	<b>118</b>	<b>7</b>	<b>40</b>	<b>39</b>	<b>51</b>	<b>52</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>0</b>
Estados Unidos	113	6	39	38	50	52	-	0	20	0
Otros	6	1	1	1	1	0	2	-	-	0

Nota: "0" corresponde a cifras menores a 0,5 TMB.

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) – Oficina de Estadística  
Elaboración: PRODUCE-OGEEIE-OEE

## PERÚ: VALOR DE LA EXPORTACIÓN DE LOS PRODUCTOS HIDROBIOLÓGICOS PROCEDENTES DE LA ACTIVIDAD DE ACUICULTURA POR ESPECIE SEGÚN PAÍS DE DESTINO, 2013-22 (US\$ FOB)

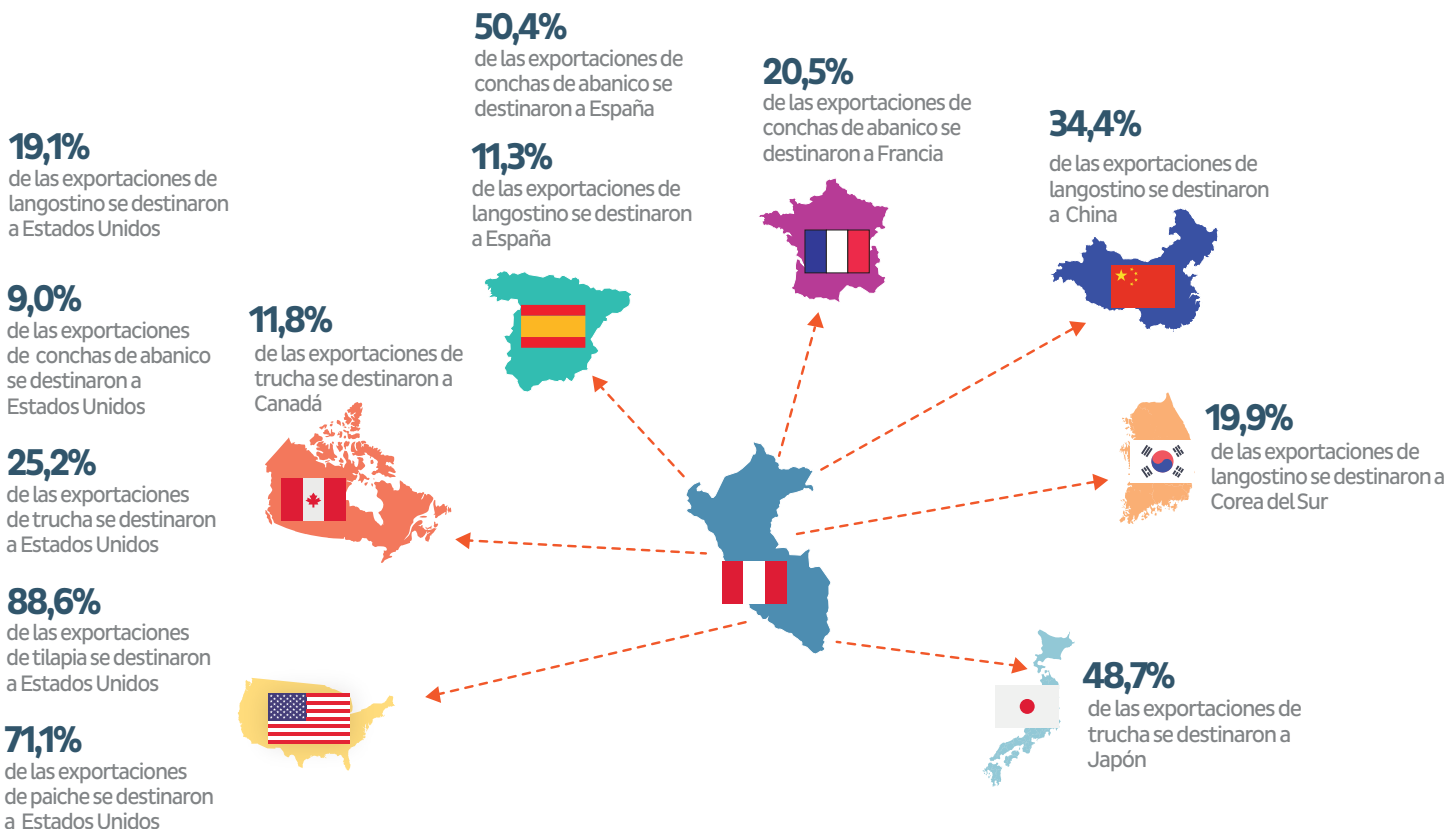
Especie / País	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>TOTAL</b>	<b>298 205 477</b>	<b>288 722 521</b>	<b>233 328 519</b>	<b>230 104 751</b>	<b>297 156 636</b>	<b>328 788 868</b>	<b>361 380 906</b>	<b>338 643 229</b>	<b>420 656 439</b>	<b>429 142 212</b>
Concha de Abanico	159 361 021	125 113 632	80 980 322	77 300 483	54 011 532	74 036 757	88 590 571	76 667 350	121 881 193	102 498 264
Francia	49 919 460	54 703 330	41 856 384	30 097 497	26 031 460	18 905 574	38 275 861	20 350 556	20 487 830	24 357 141
Bélgica	12 641 408	14 908 364	10 560 559	12 025 715	4 859 731	6 257 373	2 834 966	1 481 369	4 781 601	4 275 715
Estados Unidos	66 844 517	25 134 770	10 812 763	6 749 980	3 639 246	11 737 800	21 789 267	30 622 076	41 372 246	10 069 075
Italia	4 476 480	5 501 624	2 818 550	2 033 308	1 604 646	3 217 894	2 860 722	2 222 244	2 714 073	4 514 729
Reino Unido	1 951 247	2 558 820	1 293 794	663 774	857 794	1 186 798	794 214	1 024 809	2 608 949	858 809
Países Bajos	4 081 535	4 052 115	4 548 198	10 111 436	4 879 472	12 109 613	3 247 118	692 393	2 300 702	2 783 162
Nueva Zelanda	798 115	876 619	186 245	308 704	1 839 379	725 955	550 564	1 625 357	1 421 020	244 745
España	2 618 379	2 828 933	2 466 153	7 483 163	3 040 525	12 386 164	9 085 773	7 859 534	29 030 442	46 989 994
Australia	4 493 971	2 535 994	119 195	326 400	1 150 295	812 228	2 466 968	539 002	682 885	-
Alemania	111 211	831 500	1 743 069	3 052 913	1 967 360	1 342 598	1 124 361	741 626	-	173 345
Otros	11 424 698	11 181 563	4 575 412	4 447 592	4 141 625	5 354 760	5 560 758	9 508 384	16 481 446	8 231 548
Langostino	126 859 460	155 642 203	136 680 844	130 049 480	215 624 320	217 032 881	231 298 294	221 188 146	249 591 566	274 299 634
Estados Unidos	90 947 047	113 751 962	80 961 184	70 539 035	110 607 834	102 092 467	86 201 340	94 454 646	82 588 645	67 811 910
España	19 049 073	21 693 329	27 921 591	30 547 327	39 140 842	35 005 644	30 298 203	18 763 912	29 369 267	25 682 329
Taiwán	-	-	-	-	-	39 186	-	1 153 076	882 494	3 443 068
Francia	5 088 139	9 859 650	14 924 194	10 224 914	13 099 516	10 104 909	5 506 396	3 314 767	3 699 491	3 138 045
Ecuador	321 739	-	-	-	-	-	-	-	0	-
Bélgica	-	-	8	110 124	-	-	198 277	187 882	199 729	-
Panamá	-	343 350	-	1 855 964	-	1 506 562	1 476 583	1 348 106	2 076 371	821 840
Países Bajos	-	-	547 465	256 212	1 126 045	1 991 339	323 836	1 052 511	523 997	683 390
Italia	117 167	323 716	1 219 036	1 067 089	1 393 395	3 623 703	3 016 999	1 699 282	5 299 170	2 728 836
Portugal	-	-	153 206	-	-	2 428 380	2 095 856	749 225	1 039 421	1 484 923
Otros	11 336 296	9 670 197	11 107 365	15 295 608	50 256 688	60 240 693	102 180 804	98 464 738	123 912 981	168 505 294
Tilapia	1 352 519	1 850 365	2 618 501	1 889 147	1 275 914	1 791 437	2 639 295	2 955 590	3 904 101	2 942 166
Estados Unidos	1 304 735	1 831 153	2 580 321	1 791 136	1 273 755	1 704 189	2 639 295	2 898 127	3 853 134	2 887 426
Ecuador	38 289	19 201	38 075	-	-	-	-	4 734	-	-
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90
Otros	9 496	12	105	98 012	2 159	87 249	-	52 730	50 967	54 649
Trucha	8 857 451	6 010 055	12 591 083	20 418 202	25 676 876	35 405 057	38 828 464	37 832 141	45 212 276	49 401 829
Suecia	470 863	302 967	265 962	-	211 050	94 182	138 813	-	-	-
Estados Unidos	377 508	1 488 780	5 223 710	8 259 674	12 320 869	17 022 387	12 585 763	14 182 099	12 939 967	13 634 569
Canadá	3 319 840	1 470 065	2 531 639	3 352 548	5 569 537	6 160 138	6 019 083	7 445 286	6 352 040	6 536 457
Noruega	273 015	385 440	358 352	270 570	102 350	100 350	203 035	209 158	153 732	105 792
Alemania	790 691	299 407	-	90 003	-	94 819	32	-	32 898	-
Polonia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
México	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Argentina	78 389	-	-	-	-	172 325	137 088	-	-	-
Luxemburgo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolivia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	3 547 145	2 063 395	4 211 420	8 445 406	7 473 071	11 760 856	19 744 651	15 995 598	25 733 639	29 125 010
Paiche	1 752 178	106 266	457 769	447 440	567 993	522 736	24 281	1	67 302	320
Estados Unidos	1 666 146	85 838	446 614	431 690	551 466	518 998	-	1	67 302	100
Otros	86 032	20 428	11 154	15 750	16 527	3 738	24 281	-	-	220
Algas	22 848	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chile	22 848	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) - Oficina de Estadística  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE



# EXPORTACIONES 2022

## PRINCIPALES PAISES DE DESTINO

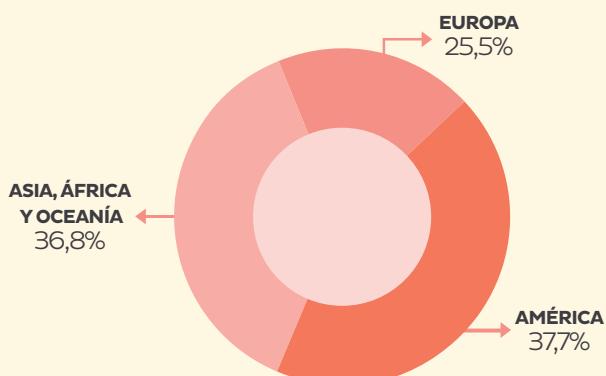


**-1,8%** se contrajeron las exportaciones de productos acuícolas.

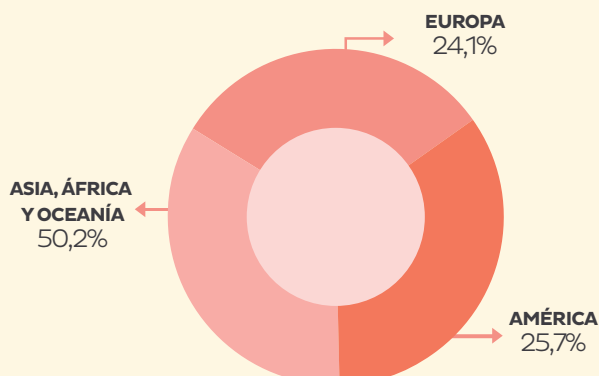
**2,0%** aumentó el ingreso de divisas de productos acuícolas.

2021

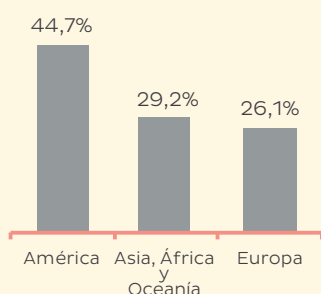
2022



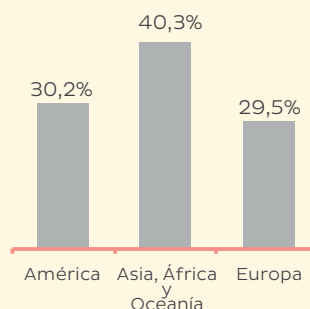
**62 461,5** TONELADAS



**61 339,5** TONELADAS

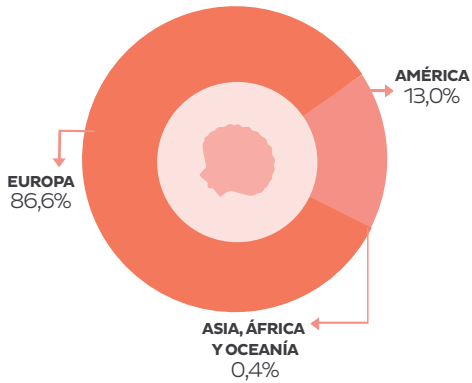


**420 656,4** MILES US\$ FOB

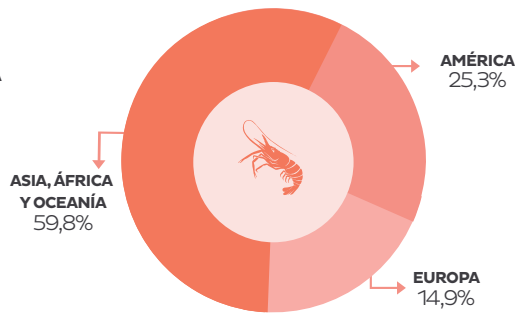


**429 142,2** MILES US\$ FOB

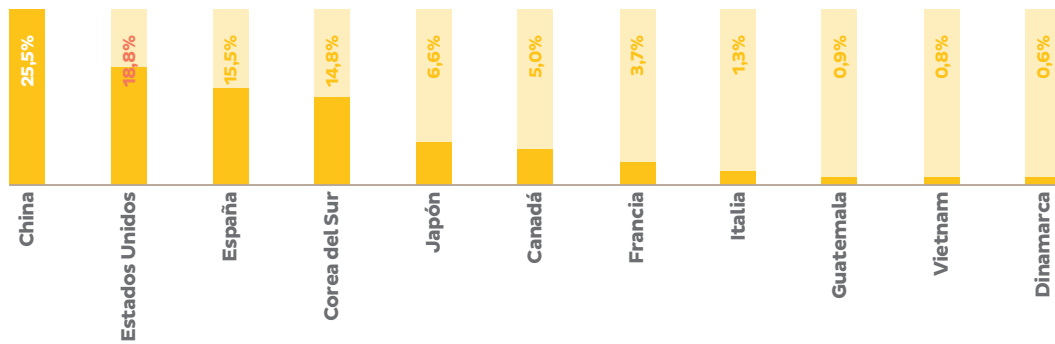
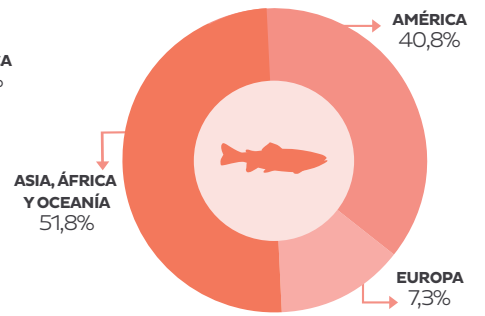
**EXPORTACIONES DE CONCHA DE ABANICO**  
POR CONTINENTE: 2022



**EXPORTACIONES DE LANGOSTINO**  
POR CONTINENTE: 2022

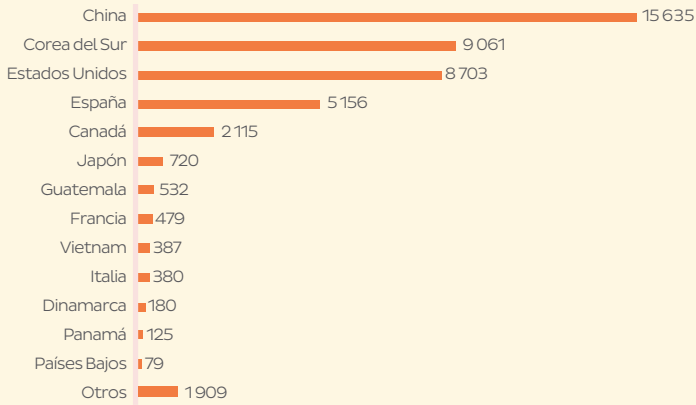


**EXPORTACIONES DE TRUCHA**  
POR CONTINENTE: 2022

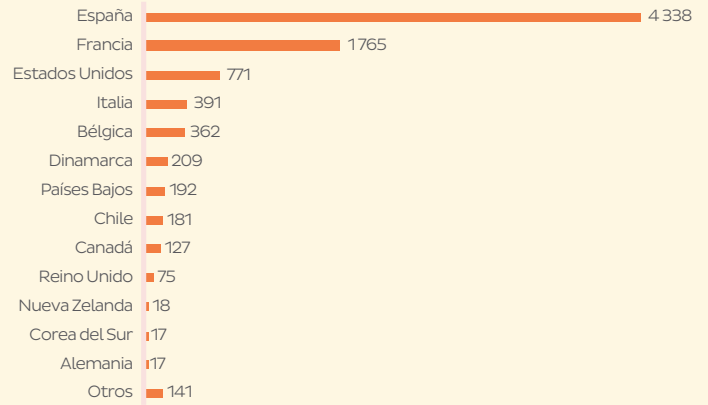


concentran el **93,5%** de las exportaciones totales de productos acuícolas

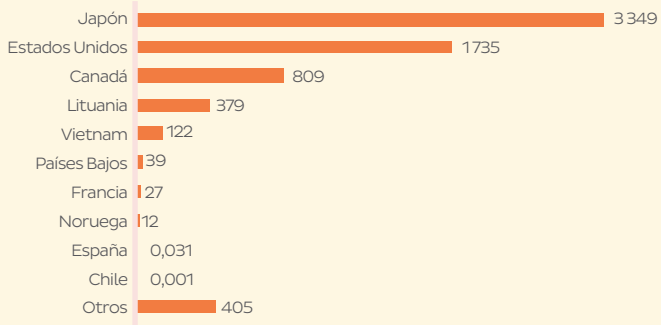
**Exportaciones de langostino por países: 2022**  
Toneladas



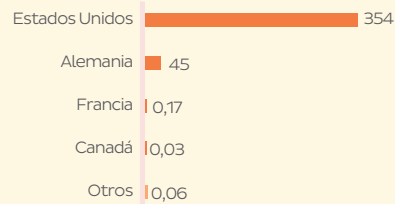
**Exportaciones de concha de abanico por países: 2022**  
Toneladas



**Exportaciones de trucha por países: 2022**  
Toneladas



**Exportaciones de tilapia por países: 2022**  
Toneladas



# AUTORIZACIONES Y CONCESIONES





## PERÚ: DERECHOS DE ACUICULTURA MARINA SEGÚN TIPO DE DERECHO Y CATEGORÍA PRODUCTIVA, VIGENTES AL 2022

Departamento / Categoría Productiva	Autorización		Concesión		Total	
	Derechos	Área (ha.)	Derechos	Área (ha.)	Derechos	Área (ha.)
<b>Total</b>	<b>102</b>	<b>6 041,62</b>	<b>386</b>	<b>16 844,38</b>	<b>488</b>	<b>22 885,99</b>
Áncash	6	19,94	62	1 944,90	68	1 964,84
AMYGE	2	18,95	22	1 500,72	24	1 519,67
AMYPE	4	0,99	38	437,99	42	438,98
AREL	-	-	2	6,19	2	6,19
Arequipa	0	0,00	6	368,60	6	368,60
AMYPE	-	-	6	368,60	6	368,60
Callao	0	0,00	6	208,17	6	208,17
AMYPE	-	-	6	208,17	6	208,17
Ica	2	2,21	76	752,45	78	754,66
AMYGE	1	2,00	1	50,00	2	52,00
AMYPE	1	0,21	75	702,45	76	702,66
Lima	0	0,00	1	43,75	1	43,75
AMYPE	-	-	1	43,75	1	43,75
Moquegua	0	0,00	4	149,93	4	149,93
AMYPE	-	-	4	149,93	4	149,93
Piura	7	10,89	222	12 925,21	229	12 936,10
AMYGE	-	-	118	7 738,31	118	7 738,31
AMYPE	7	10,89	104	5 186,90	111	5 197,79
Tacna	0	0,00	7	411,13	7	411,13
AMYPE	-	-	7	411,13	7	411,13
Tumbes	87	6 008,58	2	40,24	89	6 048,82
AMYGE	34	4 661,10	-	-	34	4 661,10
AMYPE	44	1 334,41	2	40,24	46	1 374,65
AREL	9	13,07	-	-	9	13,07

Nota: De acuerdo al Decreto Supremo N° 08-2020-PRODUCE, las autorizaciones de repoblamiento del ámbito marino, se adecuaron a las categorías productivas de AMYGE y AMYPE, las autorizaciones para producción de semilla se han clasificado dentro de la categoría AMYPE.

Fuente: Dirección General de Acuicultura (DGA) y Direcciones Regionales de Producción (DIREPRO)

Elaboración: PRODUCE-OGIIEE-OEE.

**Leyenda:**

Acuicultura de Mediana y Gran Empresa (AMYGE)

Acuicultura de Micro y Pequeña Empresa (AMYPE)

Acuicultura de Recursos Limitados (AREL)

## PERÚ: DERECHOS DE ACUICULTURA CONTINENTAL SEGÚN TIPO DE DERECHO Y CATEGORÍA PRODUCTIVA, VIGENTES AL 2022

Departamento / Categoría Productiva	Autorización		Concesión		Total	
	Derechos	Área (ha.)	Derechos	Área (ha.)	Derechos	Área (ha.)
<b>Total</b>	<b>11 593</b>	<b>4 158,77</b>	<b>967</b>	<b>1 697,74</b>	<b>12 560</b>	<b>5 856,51</b>
<b>Amazonas</b>	2 053	238,74	0	0,00	2 053	238,74
AMYPE	37	6,52	-	-	37	6,52
AREL	2 016	232,22	-	-	2 016	232,22
<b>Áncash</b>	30	2,84	8	5,74	38	8,58
AMYPE	14	1,74	3	3,62	17	5,36
AREL	16	1,10	5	2,12	21	3,22
<b>Apurímac</b>	319	6,60	24	21,09	343	27,69
AMYPE	49	1,91	12	15,27	61	17,18
AREL	270	4,69	12	5,82	282	10,50
<b>Arequipa</b>	16	0,52	159	126,91	175	127,43
AMYPE	4	0,17	77	83,00	81	83,17
AREL	12	0,35	82	43,91	94	44,26
<b>Ayacucho</b>	265	10,62	25	25,72	290	36,35
AMYPE	121	5,55	25	25,72	146	31,27
AREL	144	5,07	-	-	144	5,07
<b>Cajamarca</b>	302	18,05	3	3,00	305	21,05
AMYPE	28	8,44	3	3,00	31	11,44
AREL	274	9,60	-	-	274	9,60
<b>Cusco</b>	1 144	103,05	83	189,04	1 227	292,09
AMYGE	-	-	1	81,99	1	81,99
AMYPE	346	58,47	72	101,14	418	159,61
AREL	798	44,58	10	5,91	808	50,49
<b>Huancavelica</b>	98	3,90	84	162,87	182	166,77
AMYGE	-	-	2	71,41	2	71,41
AMYPE	21	2,91	24	34,96	45	37,87
AREL	77	0,99	58	56,51	135	57,50
<b>Huánuco</b>	1 282	102,49	5	39,85	1 287	142,34
AMYPE	78	42,73	4	39,50	82	82,23
AREL	1 204	59,76	1,00	0,35	1 205	60,11
<b>Ica</b>	3	0,50	0	0,00	3	0,50
AMYPE	3	0,50	-	-	3	0,50
<b>Junín</b>	662	61,19	69	83,36	731	144,55
AMYPE	115	25,20	39	73,43	154	98,63
AREL	547	35,99	30	9,93	577	45,92
<b>La Libertad</b>	189	23,26	7	3,63	196	26,89
AMYPE	39	7,11	6	3,57	45	10,68
AREL	150	16,15	1	0,06	151	16,21
<b>Lambayeque</b>	68	3,46	0	0,00	68	3,46
AREL	68	3,46	-	-	68	3,46

Continúa...

...Continuación

Departamento / Categoría Productiva	Autorización		Concesión		Total	
	Derechos	Área (ha.)	Derechos	Área (ha.)	Derechos	Área (ha.)
Lima	86	15,25	16	68,29	102	83,54
AMYGE	1	9,90	-	-	1	9,90
AMYPE	42	3,85	13	65,91	55	69,75
AREL	43	1,50	3	2,38	46	3,88
Loreto	1 605	1 038,07	8	5,98	1 613	1 044,05
AMYPE	483	832,12	8	5,98	491	838,10
AREL	1 122	205,94	-	-	1 122	205,94
-	-	-	-	-	-	-
Madre de Dios	508	328,35	2	1,07	510	329,42
AMYPE	82	229,53	1	0,54	83	230,07
AREL	426	98,82	1	0,53	427	99,35
Moquegua	13	0,40	1	0,00	14	0,40
AMYPE	-	-	1	-	1	0,00
AREL	13	0,40	-	-	13	0,40
Pasco	134	43,29	34	328,36	168	371,65
AMYGE	-	-	4	251,85	4	251,85
AMYPE	44	16,18	27	75,38	71	91,56
AREL	90	27,11	3	1,14	93	28,25
Piura	108	526,36	2	31,00	110	557,36
AMYGE	2	519,26	1	30,00	3	549,26
AMYPE	2	0,87	1	1,00	3	1,87
AREL	104	6,23	-	-	104	6,23
Puno	158	702,34	426	570,25	584	1 272,59
AMYGE	-	-	2	26,37	2	26,37
AMYPE	108	695,73	421	541,13	529	1 236,86
AREL	50	6,61	3	2,75	53	9,36
San Martín	1 509	544,17	0	0,00	1 509	544,17
AMYPE	336	389,14	-	-	336	389,14
AREL	1 173	155,03	-	-	1 173	155,03
Tacna	6	0,32	11	31,57	17	31,90
AMYPE	1	0,05	11	31,57	12	31,62
AREL	5	0,27	-	-	5	0,27
Tumbes	3	13,20	0	0,00	3	13,20
AMYGE	1	1,63	-	-	1	1,63
AMYPE	2	11,57	-	-	2	11,57
Ucayali	1 032	371,83	0	0,00	1 032	371,83
AMYPE	105	199,71	-	-	105	199,71
AREL	927	172,12	-	-	927	172,12

Nota: De acuerdo al reglamento de la Ley General de Acuicultura, las autorizaciones de repoblamiento califican como concesión en la categoría productiva de AMYPE, las autorizaciones para producción de semilla se han clasificado dentro de la categoría AMYPE

Fuente: Dirección General de Acuicultura (DGA) y Direcciones Regionales de Producción (DIREPRO)

Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE.

**Leyenda:**

Acuicultura de Mediana y Gran Empresa (AMYGE)

Acuicultura de Micro y Pequeña Empresa (AMYPE)

Acuicultura de Recursos Limitados (AREL)

## PERÚ: DERECHOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACUICULTURA SEGÚN ÁMBITO Y PRINCIPALES ESPECIES, VIGENTES AL 2022

Especie	Acuicultura Continental		Acuicultura Marina		Total	
	Derechos	Área (ha.)	Derechos	Área (ha.)	Derechos	Área (ha.)
<b>Total</b>	<b>12 560</b>	<b>5 856,51</b>	<b>488</b>	<b>22 885,99</b>	<b>13 048</b>	<b>28 742,51</b>
Algas	-	-	10	266,85	10	266,85
Boquichico	211	17,08	-	-	211	17,08
Caballito de mar	-	-	1	0,63	1	0,63
Camarón	9	0,78	-	-	9	0,78
Carachama	1	0,03	-	-	1	0,03
Carpa	44	1,73	-	-	44	1,73
Chanque	-	-	4	280,23	4	280,23
Chorillo	-	-	2	23,32	2	23,32
Concha de abanico	-	-	371	15 655,07	371	15 655,07
Gamitana	75	23,30	-	-	75	23,30
Langostino	2	501,63	88	6 037,95	90	6 539,58
Lenguado	-	-	3	20,95	3	20,95
Macha	-	-	7	572,63	7	572,63
Paco	1 180	122,03	-	-	1 180	122,03
Paiche	18	58,28	-	-	18	58,28
Camarón / Peces Amazónicos / Peces Tropicales	189	246,66	-	-	189	246,66
Camarón / Peces Amazónicos	9	30,74	-	-	9	30,74
Camarón / Peces Tropicales	39	8,76	-	-	39	8,76
Peces Amazónicos / Peces Tropicales	1 661	359,67	-	-	1 661	359,67
Peces Amazónicos	5 539	1 929,09	-	-	5 539	1 929,09
Peces Tropicales	14	1,02	-	-	14	1,02
Peces Ornamentales	10	2,36	-	-	10	2,36
Peces Marinos	-	-	2	28,37	2	28,37
Sábalo	1	0,03	-	-	1	0,03
Tilapia	419	118,66	-	-	419	118,66
Trucha	3 139	2 434,69	-	-	3 139	2 434,69

Nota: De acuerdo al Decreto Supremo N° 08-2020-PRODUCE, las autorizaciones de repoblamiento del ámbito marino, se adecuaron a las categorías productivas de AMYGE y AMYPE, las autorizaciones para producción de semilla se han clasificado dentro de la categoría AMYPE.

Fuente: Dirección General de Acuicultura (DGA)

Elaboración: PRODUCE-OGEIIEE-OEE.

## PERÚ : AUTORIZACIONES PARA EL DESARROLLO DE LA ACUICULTURA MARINA SEGÚN DEPARTAMENTO Y ESPECIE, VIGENTES AL 2022 (Hectáreas)

Departamento / especie	Otorgada por PRODUCE	Otorgada por DIREPRO	Total
<b>Total</b>	<b>4 682,05</b>	<b>1 359,56</b>	<b>6 041,62</b>
Áncash	18,95	0,99	19,94
Concha de Abanico	-	0,99	0,99
Lenguado, Turbot	18,95	-	18,95
Ica	2,00	0,21	2,21
Lenguado	2,00	-	2,00
Algas	-	0,21	0,21
Piura	0,00	10,89	10,89
Concha de Abanico	-	10,89	10,89
Tumbes	4 661,10	1 347,48	6 008,58
Langostino	4 661,10	1 346,85	6 007,95
Caballito de mar	-	0,63	0,63

Nota: De acuerdo al Decreto Supremo N° 08-2020-PRODUCE, las autorizaciones de repoblamiento del ámbito marino, se adecuaron a las categorías productivas de AMYGE y AMYPE, las autorizaciones para producción de semilla se han clasificado dentro de la categoría AMYPE.

Fuente: Dirección General de Acuicultura (DGA)

Elaboración: PRODUCE-OGEIIEE-OEE.

## PERÚ: AUTORIZACIONES PARA EL DESARROLLO DE LA ACUICULTURA CONTINENTAL SEGÚN DEPARTAMENTO Y ESPECIE, VIGENTES AL 2022 (Hectáreas)

Departamento / especie	Otorgadas por PRODUCE	Otorgadas por DIREPRO	Total
<b>Total</b>	<b>530,93</b>	<b>3 627,84</b>	<b>4 158,77</b>
<b>Amazonas</b>	<b>0,00</b>	<b>238,74</b>	<b>238,74</b>
Boquichico	-	16,04	16,04
Carachama	-	0,03	0,03
Gamitana	-	0,88	0,88
Paco	-	0,28	0,28
Tilapia	-	1,46	1,46
Trucha	-	5,03	5,03
Camarón / Peces Amazónicos / Peces Tropicales	-	0,40	0,40
Peces Amazónicos	-	138,41	138,41
Peces Amazónicos / Peces Tropicales	-	76,20	76,20
<b>Áncash</b>	<b>0,00</b>	<b>2,84</b>	<b>2,84</b>
Trucha	-	2,44	2,44
Camarón / Peces Tropicales	-	0,39	0,39
<b>Apurímac</b>	<b>0,00</b>	<b>6,60</b>	<b>6,60</b>
Trucha	-	6,60	6,60
<b>Arequipa</b>	<b>0,00</b>	<b>0,52</b>	<b>0,52</b>
Trucha	-	0,52	0,52
<b>Ayacucho</b>	<b>0,00</b>	<b>10,62</b>	<b>10,62</b>
Trucha	-	4,94	4,94
Paco	-	5,03	5,03
Peces Amazónicos	-	0,65	0,65
<b>Cajamarca</b>	<b>0,00</b>	<b>18,05</b>	<b>18,05</b>
Tilapia	-	3,32	3,32
Trucha	-	5,95	5,95
Carpa	-	0,03	0,03
Gamitana	-	1,22	1,22
Paco	-	0,06	0,06
Peces Amazónicos	-	2,70	2,70
Peces Amazónicos / Peces Tropicales	-	4,57	4,57
Peces Tropicales	-	0,20	0,20
<b>Cusco</b>	<b>0,00</b>	<b>103,05</b>	<b>103,05</b>
Trucha	-	7,01	7,01
Carpa	-	0,99	0,99
Paco	-	61,58	61,58
Camarón	-	0,24	0,24
Peces Amazónicos	-	31,93	31,93
Peces Amazónicos / Peces Tropicales	-	1,30	1,30
<b>Huancavelica</b>	<b>0,00</b>	<b>3,90</b>	<b>3,90</b>
Trucha	-	3,90	3,90
<b>Huánuco</b>	<b>0,00</b>	<b>102,49</b>	<b>102,49</b>
Trucha	-	18,41	18,41
Gamitana	-	0,33	0,33
Paco	-	17,69	17,69
Camarón / Peces Amazónicos / Peces Tropicales	-	0,97	0,97
Peces Amazónicos	-	59,58	59,58
Peces Tropicales	-	0,13	0,13
Peces Amazónicos / Peces Tropicales	-	5,38	5,38
<b>Ica</b>	<b>0,00</b>	<b>0,50</b>	<b>0,50</b>
Tilapia	-	0,50	0,50

Continúa...

...Continuación

Departamento / especie	Otorgada por PRODUCE	Otorgada por DIREPRO	Total
<b>Junín</b>	<b>0,00</b>	<b>61,19</b>	<b>61,19</b>
Trucha	-	12,11	12,11
Paco	-	15,71	15,71
Carpa	-	0,02	0,02
Tilapia	-	0,01	0,01
Camarón / Peces Amazónicos / Peces Tropicales	-	0,51	0,51
Camarón / Peces Amazónicos	-	0,15	0,15
Peces Amazónicos	-	23,72	23,72
Peces Amazónicos / Peces Tropicales	-	8,97	8,97
<b>La Libertad</b>	<b>0,00</b>	<b>23,26</b>	<b>23,26</b>
Tilapia	-	14,52	14,52
Trucha	-	4,08	4,08
Camarón / Peces Tropicales	-	3,33	3,33
Peces Tropicales	-	0,04	0,04
Peces Ornamentales	-	1,30	1,30
<b>Lambayeque</b>	<b>0,00</b>	<b>3,46</b>	<b>3,46</b>
Tilapia	-	1,62	1,62
Trucha	-	0,04	0,04
Gamitana	-	0,04	0,04
Camarón / Peces Amazónicos / Peces Tropicales	-	0,53	0,53
Camarón / Peces Tropicales	-	1,02	1,02
Peces Amazónicos / Peces Tropicales	-	0,22	0,22
<b>Lima</b>	<b>10,04</b>	<b>5,21</b>	<b>15,25</b>
Trucha	-	4,12	4,12
Camarón	0,00	0,07	0,08
Tilapia	9,90	0,40	10,30
Camarón / Peces Amazónicos / Peces Tropicales	0,00	0,00	0,00
Camarón / Peces Tropicales	0,13	0,46	0,60
Peces Amazónicos / Peces Tropicales	-	0,13	0,13
Peces Tropicales	-	0,02	0,02
<b>Loreto</b>	<b>0,00</b>	<b>1038,07</b>	<b>1 038,07</b>
Gamitana	-	11,36	11,36
Paiche	-	24,04	24,04
Sabalo	-	0,03	0,03
Camarón / Peces Amazónicos	-	11,12	11,12
Camarón / Peces Amazónicos / Peces Tropicales	-	7,30	7,30
Peces Amazónicos	-	983,21	983,21
Peces Ornamentales	-	1,01	1,01
<b>Madre de Dios</b>	<b>0,00</b>	<b>328,35</b>	<b>328,35</b>
Paco	-	0,56	0,56
Camarón / Peces Amazónicos	-	17,67	17,67
Peces Amazónicos	-	307,82	307,82
Peces Amazónicos / Peces Tropicales	-	2,30	2,30
<b>Moquegua</b>	<b>0,00</b>	<b>0,40</b>	<b>0,40</b>
Trucha	-	0,40	0,40
<b>Pasco</b>	<b>0,00</b>	<b>43,29</b>	<b>43,29</b>
Paco	-	5,30	5,30
Trucha	-	8,08	8,08
Peces Amazónicos	-	29,91	29,91
<b>Piura</b>	<b>519,26</b>	<b>7,10</b>	<b>526,36</b>
Langostino	500,00	-	500,00
Tilapia	19,26	3,47	22,73
Trucha	-	0,07	0,07
Paiche	-	0,79	0,79
Camarón / Peces Tropicales	-	0,23	0,23
Peces Amazónicos / Peces Tropicales	-	2,43	2,43
Peces Tropicales	-	0,10	0,10

Continúa...

Departamento / especie	Otorgada por PRODUCE	Otorgada por DIREPRO	Total
<b>Puno</b>	<b>0,00</b>	<b>702,34</b>	<b>702,34</b>
Trucha	-	698,58	698,58
Carpa	-	0,69	0,69
Gamitana	-	0,75	0,75
Paco	-	2,31	2,31
<b>San Martín</b>	<b>0,00</b>	<b>544,17</b>	<b>544,17</b>
Boquichico	-	0,91	0,91
Tilapia	-	24,77	24,77
Camarón	-	0,30	0,30
Gamitana	-	8,70	8,70
Trucha	-	0,01	0,01
Paco	-	1,24	1,24
Paiche	-	0,02	0,02
Camarón / Peces Amazónicos / Peces Tropicales	-	236,94	236,94
Camarón / Peces Tropicales	-	3,19	3,19
Peces Amazónicos	-	9,39	9,39
Peces Amazónicos / Peces Tropicales	-	258,16	258,16
Peces Tropicales	-	0,53	0,53
<b>Tacna</b>	<b>0,00</b>	<b>0,32</b>	<b>0,32</b>
Camarón	-	0,16	0,16
Tilapia	-	0,05	0,05
Trucha	-	0,06	0,06
Peces Ornamentales	-	0,05	0,05
<b>Tumbes</b>	<b>1,63</b>	<b>11,57</b>	<b>13,20</b>
Paiche	-	10,29	10,29
Tilapia	-	1,29	1,29
Langostino	1,63	-	1,63
<b>Ucayali</b>	<b>0,00</b>	<b>371,83</b>	<b>371,83</b>
Boquichico	-	0,12	0,12
Gamitana	-	0,03	0,03
Paiche	-	23,14	23,14
Paco	-	12,27	12,27
Camarón / Peces Amazónicos	-	1,80	1,80
Peces Amazónicos	-	334,48	334,48

Nota: De acuerdo al Decreto Supremo N° 08-2020-PRODUCE, las autorizaciones de repoblamiento del ámbito marino, se adecuaron a las categorías productivas de AMYGE y AMYPE, las autorizaciones para producción de semilla se han clasificado dentro de la categoría AMYPE.  
Fuente: Dirección General de Acuicultura (DGA)  
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE.

## PERÚ: CONCESSIONES PARA EL DESARROLLO DE LA ACUICULTURA MARINA SEGÚN DEPARTAMENTO Y ESPECIE, VIGENTES AL 2022 (Hectáreas)

Departamento / especie	Otorgadas por PRODUCE	Otorgadas por DIREPRO	Total
<b>Total</b>	<b>10 204,95</b>	<b>6 639,43</b>	<b>16 844,38</b>
Áncash	1 500,72	444,18	1 944,90
Concha de Abanico	1 492,28	437,99	1 930,27
Peces Marinos	8,44	-	8,44
Algas	-	6,19	6,19
Arequipa	0,00	368,60	368,60
Chanque	-	60,29	60,29
Concha de Abanico	-	7,91	7,91
Macha	-	300,40	300,40
Callao	0,00	208,17	208,17
Concha de Abanico	-	204,85	204,85
Chorillo	-	3,32	3,32
Ica	50,00	702,45	752,45
Concha de Abanico	-	690,75	690,75
Algas	50,00	11,70	61,70
Lima	43,75	0,00	43,75
Algas	43,75	0,00	43,75
Moquegua	0,00	149,93	149,93
Chanque	-	100,00	100,00
Algas	-	10,00	10,00
Chorillo	-	20,00	20,00
Peces Marinos	-	19,93	19,93
Piura	8 610,48	4 314,73	12 925,21
Concha de Abanico	8 465,48	4 314,73	12 780,22
Algas	145,00	-	145,00
Tacna	0,00	411,13	411,13
Concha de Abanico	-	18,96	18,96
Chanque	-	119,94	119,94
Macha	-	272,23	272,23
Tumbes	0,00	40,24	40,24
Langostino	-	30,00	30,00
Concha de Abanico	-	10,24	10,24

Nota: De acuerdo al Decreto Supremo N° 08-2020-PRODUCE, las autorizaciones de repoblamiento del ámbito marino, se adecuaron a las categorías productivas de AMYGE y AMYPE, las autorizaciones para producción de semilla se han clasificado dentro de la categoría AMYPE.  
Fuente: Dirección General de Acuicultura (DGA)



## PERÚ: CONCESIONES PARA EL DESARROLLO DE LA ACUICULTURA CONTINENTAL SEGÚN DEPARTAMENTO Y ESPECIE, VIGENTES AL 2022 (Hectáreas)

Departamento / especie	Otorgadas por PRODUCE	Otorgadas por DIREPRO	Total
<b>Total</b>	<b>461,61</b>	<b>1 236,13</b>	<b>1 697,74</b>
Áncash	0,00	5,74	5,74
Trucha	-	5,74	5,74
Apurímac	0,00	21,09	21,09
Trucha	-	21,09	21,09
Arequipa	0,00	126,91	126,91
Trucha	-	126,91	126,91
Ayacucho	0,00	25,72	25,72
Trucha	-	25,72	25,72
Cajamarca	0,00	3,00	3,00
Trucha	-	3,00	3,00
Cusco	81,99	107,05	189,04
Trucha	81,99	107,05	189,04
Huancavelica	71,41	91,47	162,87
Trucha	71,41	91,47	162,87
Huánuco	0,00	39,85	39,85
Trucha	-	39,85	39,85
Junín	0,00	83,36	83,36
Trucha	-	83,09	83,09
Peces Amazónicos	-	0,26	0,26
La Libertad	0,00	3,63	3,63
Trucha	-	3,63	3,63
Lima	0,00	68,29	68,29
Tilapia	-	7,11	7,11
Trucha	-	61,18	61,18
Loreto	0,00	5,98	5,98
Peces Amazónicos	0,00	5,98	5,98
Madre de Dios	0,00	1,07	1,07
Peces Amazónicos	-	1,07	1,07
Pasco	251,85	76,52	328,36
Trucha	251,85	76,52	328,36
Piura	30,00	1,00	31,00
Tilapia	30,00	1,00	31,00
Puno	26,37	543,88	570,25
Trucha	26,37	543,88	570,25
Tacna	0,00	31,57	31,57
Trucha	-	31,57	31,57

Nota: De acuerdo al Decreto Supremo N° 08-2020-PRODUCE, las autorizaciones de repoblamiento del ámbito marino, se adecuaron a las categorías productivas de AMYGE y AMYPE, las autorizaciones para producción de semilla se han clasificado dentro de la categoría AMYPE.  
Fuente: Dirección General de Acuicultura (DGA)

# PRINCIPALES DISPOSITIVOS LEGALES



# PRINCIPALES DISPOSITIVOS LEGALES DEL SECTOR PESCA Y ACUICULTURA: 2022

DISPOSITIVO LEGAL	FECHA	CONCEPTO	DESCRIPCIÓN
R.M. N° 008-2022 - PRODUCE	14-Ene.	Dan por concluida la Segunda Temporada de Pesca 2021 del recurso anchoveta y anchoveta blanca en la Zona Norte - Centro del Perú.	Establece el fin de la Segunda Temporada de Pesca 2021 del recurso anchoveta ( <i>Engraulis ringens</i> ) y anchoveta blanca ( <i>Anchoa nasus</i> ), correspondiente a la Zona Norte-Centro, en el área marítima comprendida entre el extremo norte del dominio marítimo del Perú y los 16°00'LS, a partir de las 00:00 horas del día siguiente de publicada la presente Resolución Ministerial. IMARPE efectúa el monitoreo y seguimiento de los principales indicadores biológicos, poblacionales y pesqueros del recurso anchoveta ( <i>Engraulis ringens</i> ) y anchoveta blanca ( <i>Anchoa nasus</i> ) debiendo informar y recomendar oportunamente a la Dirección General de Políticas y Análisis Regulatorio en Pesca y Acuicultura del Despacho Viceministerial de Pesca y Acuicultura del Ministerio de la Producción las medidas de ordenamiento pesquero necesarias.
R.M. N° 018-2022 - PRODUCE	20-Ene.	Establecen límite de captura del recurso bonito para el año 2022, aplicable a embarcaciones pesqueras que emplean redes de cerco.	Determina el límite de captura del recurso bonito ( <i>Sarda chilensis chilensis</i> ) para el año 2022, en cuarenta mil quinientos dieciséis (40,516) toneladas, aplicable a las actividades extractivas efectuadas sólo con embarcaciones pesqueras de cerco que cuenten con permiso de pesca vigente, según la distribución siguiente: -Trece mil novecientos cuarenta y nueve (13,949) toneladas correspondientes al mes de enero hasta el 31 de marzo.- Siete mil ochocientos veinticuatro (7,824) toneladas correspondientes al 1 de abril hasta el 30 de junio. -Dos mil seiscientos cincuenta y ocho (2,658) toneladas correspondientes al 1 de julio hasta el 30 de setiembre. -Dieciséis mil ochenta y cinco (16,085) toneladas correspondientes al 1 de octubre hasta el 31 de diciembre.  El límite de captura podrá modificarse en función a los factores biológicos-pesqueros y/o ambientales que estime IMARPE, para lo cual remitirá al Ministerio de la Producción la recomendación con las medidas correspondientes.
R.M. N° 026-2022 - PRODUCE	27-Ene.	Dan por concluidas las actividades extractivas del recurso jurel ( <i>Trachurus murphyi</i> ), efectuadas a través de embarcaciones de mayor escala, a partir de las 00:00 horas del 29 de enero de 2022.	Finaliza las actividades extractivas del recurso jurel ( <i>Trachurus murphyi</i> ), efectuadas a través de embarcaciones de mayor escala, a partir de las 00:00 horas del 29 de enero de 2022. Los armadores de embarcaciones de mayor escala podrán desembarcar el recurso jurel ( <i>Trachurus murphyi</i> ), siempre que demuestren haber contado con autorización de zarpe de fecha anterior a la vigencia de la suspensión de las actividades extractivas.

DISPOSITIVO LEGAL	FECHA	CONCEPTO	DESCRIPCIÓN
R.M. N° 107-2022 - PRODUCE	26-Mar.	Establecen temporada de pesca del recurso <i>Larkinia grandis</i> , precisan periodo de veda para el año 2022, y dictan diversas disposiciones.	Establece la temporada de pesca del recurso concha pata de burro ( <i>Larkinia grandis</i> ) en el periodo comprendido desde el 1 de abril de cada año hasta el 31 de enero del año siguiente, quedando prohibida toda actividad extractiva que involucre a este recurso, así como su transporte, comercialización, procesamiento y/o almacenamiento a nivel nacional desde el 1 de febrero y el 31 de marzo de cada año, salvo que se cuente con documentación indubitable y de fecha cierta que demuestre que el referido recurso haya sido extraído antes del establecimiento de la citada prohibición. El inicio y termino de la temporada de pesca puede modificarse previa recomendación del IMARPE, para lo cual debe remitir al Ministerio de la Producción las recomendaciones con las medidas correspondientes.
R.M. N° 108-2022 - PRODUCE	26-Mar.	Establecen límite máximo total de captura del recurso perico, aplicable hasta el 30 de abril de 2022.	Instaura el Límite Máximo Total de Captura (LMTC) del recurso perico ( <i>Coryphaena hippurus</i> ) en cuarenta y cuatro mil trescientas once (44 311) toneladas, aplicable hasta el 30 de abril de 2022. Dicho LMTC puede modificarse en función a los factores biológicos-pesqueros y/o ambientales que estime el IMARPE, para lo cual remite al Ministerio de la Producción la recomendación con las medidas correspondientes. Para el cómputo del cumplimiento del LMTC se consideran las descargas efectuadas desde el inicio de la temporada, en el marco de lo dispuesto en la Resolución Ministerial N° 245-2014-PRODUCE. La Dirección General de Supervisión, Fiscalización y Sanción del Despacho Viceministerial de Pesca y Acuicultura del Ministerio de la Producción realiza el seguimiento de la cuota de captura establecida.
R.M. N° 109-2022 - PRODUCE	26-Mar.	Modifican el Anexo I de la R.M. N° 209-2001-PE "Talla Mínima de Captura y Tolerancia Máxima de ejemplares juveniles para extraer los principales peces marinos", respecto al recurso caballa.	Modifica el Anexo I de la Resolución Ministerial N° 209-2001-PE, aprueban relación de tallas mínimas de captura y tolerancia máxima de ejemplares juveniles de principales peces marinos e invertebrados, respecto al recurso caballa ( <i>Scomber japonicus peruanus</i> ), en los términos siguientes: <b>* Peces marinos</b> Nombre común: Caballa Nombre científico: <i>Scomber japonicus peruanus</i> <b>* Talla mínima captura</b> Longitud centímetros: 29 Tipo longitud: Horquilla % Tolerancia máxima: 30
R.M. N° 117-2022 - PRODUCE	30-Mar.	Prorrogan el plazo de ejecución de la Pesca Exploratoria del recurso Merluza autorizada al Instituto del Mar del Perú - IMARPE con la participación de embarcaciones pesqueras artesanales.	Se prorroga el plazo de ejecución de la Pesca Exploratoria del recurso Merluza ( <i>Merluccius gayi peruanus</i> ), autorizada al Instituto del Mar del Perú - IMARPE con la participación de las embarcaciones pesqueras artesanales que cuenten con permiso de pesca vigente, a que hace referencia el numeral 1.2 del artículo 1 de la Resolución Ministerial N° 317-2019-PRODUCE, modificada por Resoluciones Ministeriales N° 00204-2020-PRODUCE, N° 00091-2021-PRODUCE y N° 00292-2021-PRODUCE y N° 00458-2021-PRODUCE, hasta el 30 de junio de 2022.

DISPOSITIVO LEGAL	FECHA	CONCEPTO	DESCRIPCIÓN
R.M. N° 120-2022 - PRODUCE	1-Abr.	Establecen la cuota de captura del recurso calamar gigante o pota ( <i>Dosidicus gigas</i> ) para el período del año 2022 en quinientas mil (500 000) toneladas.	Dispone la cuota de captura del recurso calamar gigante o pota ( <i>Dosidicus gigas</i> ) para el período del año 2022 en quinientas mil (500 000) toneladas. La cuota de captura puede ser modificada en función a la evolución de factores biológicos-pesqueros, ambientales y por disponibilidad del recurso, previo informe del Instituto del Mar del Perú - IMARPE.
R.M. N° 121-2022 - PRODUCE	1-Abr.	Establecen el límite de captura del recurso tiburón martillo ( <i>Sphyrna zygaena</i> ) en cuatrocientos sesenta y seis (466) toneladas, correspondiente al período 2022.	Determina el límite de captura del recurso tiburón martillo ( <i>Sphyrna zygaena</i> ) en cuatrocientos sesenta y seis (466) toneladas, correspondiente al período 2022. Dicho límite de captura puede ser modificado en función a los factores biológicos - pesqueros y/o ambientales que estime el Instituto del Mar del Perú - IMARPE, para lo cual debe de remitir al Ministerio de la Producción la recomendación con las medidas correspondientes.
R.M. N° 125-2022 - PRODUCE	2-Abr.	Autorizan la actividad extractiva del recurso palo ( <i>Lessonia trabeculata</i> ) en área marítima contigua al litoral comprendida entre Piedras Blancas y La Bodega de la provincia de Caravelí, en el departamento de Arequipa.	Autoriza la actividad extractiva del recurso palo ( <i>Lessonia trabeculata</i> ) en el área marítima contigua al litoral comprendida entre Piedras Blancas (16°08'14,508" S - 73°52'2,272" O) y La Bodega (16°15'55,341" S - 73°30'54,656" O) de la provincia de Caravelí, en el departamento de Arequipa, a partir de las 00:00 horas del día siguiente de publicada la resolución gerencial regional de la Gerencia Regional de la Producción del Gobierno Regional de Arequipa (GEREPRO Arequipa) que contenga el listado de embarcaciones artesanales con permiso de pesca vigente que participarán en la actividad extractiva a la que refiere el artículo 5 de la presente Resolución Ministerial. El Ministerio de la Producción, mediante Resolución Ministerial, da por concluidas las actividades extractivas del citado recurso cuando se alcancen los volúmenes de extracción autorizados en el artículo 2 de la Resolución Ministerial, o cuando el IMARPE lo recomiende por circunstancias ambientales o biológicas; o en su defecto, la actividad extractiva no puede exceder del 30 de junio de 2022.
R.M. N° 126-2022 - PRODUCE	2-Abr.	Establecen límite de captura del año 2022 del recurso pulpo ( <i>Octopus mimus</i> ) en el ámbito de la Reserva Nacional Sistema de Islas, Islotes y Puntas Guaneras - Puntas Coles (RNSIIPG - Punta Coles), ubicada en la provincia de Ilo, departamento de Moquegua.	Establece el límite de captura del año 2022 del recurso pulpo ( <i>Octopus mimus</i> ) en veinte (20) toneladas, aplicable a las actividades extractivas efectuadas por embarcaciones pesqueras artesanales provistas de compresora de aire con permiso de pesca vigente y pescadores artesanales no embarcados que cuenten con permiso de pesca vigente, en el ámbito de la Reserva Nacional Sistema de Islas, Islotes y Puntas Guaneras - Punta Coles (RNSIIPG - Punta Coles), ubicada en la provincia de Ilo, departamento de Moquegua. Establecer la tasa máxima de extracción de dos (2) toneladas por mes, la cual es aplicable sólo hasta el 30 de junio de 2022, precisando que el diferencial es aprovechado, de manera sostenible, hasta alcanzar el límite de captura establecido en el numeral precedente o, en su defecto, hasta el 31 de octubre de 2022. El límite de captura y las tasas máximas de captura pueden modificarse en función a los factores biológicos, pesqueros y/o ambientales que estime el IMARPE, para lo cual remite al Ministerio de la Producción las recomendaciones pertinentes.

DISPOSITIVO LEGAL	FECHA	CONCEPTO	DESCRIPCIÓN
R.M. N° 157-2022 - PRODUCE	23-Abr.	Autorizan al Instituto del Mar del Perú - IMARPE, la ejecución de la Operación EUREKA LXXII con la participación de embarcaciones pesqueras en el área marítima comprendida entre las localidades de Paita y Chala.	Faculta al IMARPE, la ejecución de la Operación EUREKALXXII con la participación de embarcaciones pesqueras en el área marítima comprendida entre las localidades de Paita y Chala, desde las 5 hasta las 70 millas náuticas (mn) de la costa, por un período de cinco (5) días. El IMARPE, previa coordinación con los armadores de las embarcaciones pesqueras participantes y con la Dirección General de Pesca para Consumo Humano Directo e Indirecto del Despacho Viceministerial de Pesca y Acuicultura del Ministerio de la Producción, determina la fecha de inicio de la Operación EUREKA LXXII, pudiendo modificar la fecha y duración de la misma, ante la ocurrencia de situaciones que afecten su ejecución o para la optimización de la misma.
R.M. N° 167-2022 - PRODUCE	30-Abr.	Autorizan el inicio de la Primera Temporada de Pesca 2022 del recurso anchoveta y anchoveta blanca con destino al consumo humano indirecto en la Zona Norte - Centro del Perú, y dictan diversas disposiciones.	Dispone el inicio de la Primera Temporada de Pesca 2022 del recurso anchoveta ( <i>Engraulis ringens</i> ) y anchoveta blanca ( <i>Anchoa nasus</i> ) con destino al consumo humano indirecto, en el área marítima comprendida entre el extremo norte del dominio marítimo del Perú y los 16°00'LS, siendo la fecha de conclusión una vez alcanzado el Límite Máximo Total de Captura Permisible de la Zona Norte-Centro (LMTCP Norte-Centro) autorizado, o en su defecto, cuando el IMARPE lo recomiende por circunstancias ambientales o biológicas. El inicio de la Primera Temporada de Pesca 2022, para todo el litoral de la zona norte- centro, es a partir de la fecha de conclusión de la pesca exploratoria autorizada en la presente Resolución Ministerial, sin perjuicio que el IMARPE recomiende establecer, entre otras, medidas de protección totales o parciales de la fracción juvenil, conforme corresponda.
R.M. N° 171-2022 - PRODUCE	13-May.	Autorizan al Instituto del Mar del Perú - IMARPE, la ejecución de la Pesca Exploratoria de los recursos anchoveta y anchoveta blanca en área marítima comprendida entre los 06°00' S y 10°59' S, con la participación de embarcaciones pesqueras de mayor escala.	Faculta al IMARPE, la ejecución de la Pesca Exploratoria de los recursos anchoveta ( <i>Engraulis ringens</i> ) y anchoveta blanca ( <i>Anchoa nasus</i> ), a partir de las 00:00 horas del día 12 de mayo de 2022, por un plazo de cinco (5) días calendario, en el área marítima comprendida entre los 06°00' S y 10°59' S, con la participación de embarcaciones pesqueras de mayor escala, de acuerdo al siguiente detalle: i) Fuera de las 30 millas náuticas de distancia a la costa, por embarcaciones de la flota de mayor escala de cerco con capacidad de bodega de hasta 110 m <sup>3</sup> . ii) Fuera de las 40 millas náuticas de distancia a la costa, por embarcaciones de la flota de mayor escala de cerco con capacidad de bodega mayor a 110 m <sup>3</sup> . El IMARPE coordina y realiza el seguimiento al desarrollo de la citada pesca exploratoria debiendo comunicar oportunamente al Ministerio de la Producción sobre el desenvolvimiento de la presente pesca exploratoria, recomendando con la prontitud del caso, las medidas de manejo que resulten necesarias; o de ser el caso, la suspensión de actividades según corresponda.

DISPOSITIVO LEGAL	FECHA	CONCEPTO	DESCRIPCIÓN
R.M. N° 188-2022 - PRODUCE	2-Jun.	Autorizan al Instituto del Mar del Perú - IMARPE, la ejecución de la Operación Merluza XXXIV.	Faculta al IMARPE, la ejecución de la Operación Merluza XXXIV, en el área marítima comprendida entre el extremo norte del dominio marítimo peruano y Pimentel (07°00' S), con la participación de cuatro (4) embarcaciones pesqueras titulares y una (1) embarcación suplente que cuenten con permiso de pesca vigente y operen bajo el Régimen Provisional de Pesca del Recurso Merluza ( <i>Merluccius gayi peruanus</i> ), establecido por Resolución Ministerial N° 174-2021-PRODUCE, por un periodo de cinco (5) días calendario. La fecha de inicio de la Operación Merluza XXXIV será la que el IMARPE determine previa coordinación con los armadores de las embarcaciones pesqueras participantes y con la Dirección General de Pesca para Consumo Humano Directo e Indirecto del Despacho Viceministerial de Pesca y Acuicultura del Ministerio de la Producción, pudiendo modificar la fecha y duración de la misma, ante la ocurrencia de situaciones excepcionales que afecten su ejecución.
R.M. N° 189-2022 - PRODUCE	2-Jun.	Modifican la Resolución Ministerial N° 00462-2021-PRODUCE, Establecen los límites de captura de los recursos Jurel y Caballa para el periodo 2022.	Modifica el numeral 2.3 del artículo 2 de la Resolución Ministerial N° 00462-2021-PRODUCE, Establecen los límites de captura de los recursos Jurel y Caballa para el periodo 2022, con el siguiente texto: "Artículo 2. Suspensión y conclusión de las actividades extractivas(...) 2.3 El Ministerio de la Producción da por concluidas las actividades extractivas de los recursos Jurel ( <i>Trachurus murphyi</i> ) y Caballa ( <i>Scomber japonicus peruanus</i> ) una vez que se alcance o se estime alcanzar los niveles de referencia límite recomendados por IMARPE para el periodo 2022, hasta 118 408 toneladas de jurel y 74 000 toneladas de caballa; o cuando el IMARPE lo recomiende por circunstancias ambientales o biológicas, o en su defecto, su ejecución no debe exceder del 31 de diciembre de 2022.
R.M. N° 190-2022 - PRODUCE	2-Jun.	Establecen el Límite Máximo Total de Captura para Consumo Humano Directo (LMTC-CHD) del recurso anchoveta para el año 2022 en ciento cincuenta mil (150 000) toneladas, correspondiente a todo el litoral.	Fija el Límite Máximo Total de Captura para Consumo Humano Directo (LMTC-CHD) del recurso anchoveta para el año 2022 en ciento cincuenta mil (150 000) toneladas, correspondiente a todo el litoral, conforme a lo previsto en el artículo 9 del Reglamento de Ordenamiento Pesquero de la anchoveta para Consumo Humano Directo aprobado por el Decreto Supremo N° 005-2017-PRODUCE y modificatorias; el cual se destina exclusivamente para el consumo humano directo. El IMARPE efectúa el monitoreo y seguimiento de los principales indicadores biológicos, poblacionales y pesqueros del recurso anchoveta, así como de los impactos sobre otras especies de la pesca incidental y los fondos marinos, debiendo informar y recomendar oportunamente al Ministerio de la Producción las medidas de conservación que resulten necesarias.
R.M. N° 205-2022 - PRODUCE	7-Jun.	Autorizan la actividad extractiva del recurso palo ( <i>Lessonia trabeculata</i> ) en el área marítima costera comprendida entre la zona Basural (15,3755° S; 75,1797° W) y zona Tres Hermanas (15,44029° S; 75,06995° W), referencia al litoral contiguo al distrito San Juan de Marcona, provincia Nazca, departamento Ica.	Habilita la actividad extractiva del recurso palo ( <i>Lessonia trabeculata</i> ) en el área marítima costera comprendida entre la zona Basural (15,3755° S; 75,1797° W) y zona Tres Hermanas (15,44029° S; 75,06995° W), referencia al litoral contiguo al distrito San Juan de Marcona, provincia Nazca, departamento Ica, a partir de las 00:00 horas del día siguiente de publicada la resolución de la Dirección Regional de la Producción del Gobierno Regional de Ica (DIREPRO Ica) que publique la relación de embarcaciones artesanales con permiso de pesca vigente que participarán en la actividad extractiva del citado recurso.

DISPOSITIVO LEGAL	FECHA	CONCEPTO	DESCRIPCIÓN
R.M. N° 206-2022 - PRODUCE	7-Jun.	Autorizan al Instituto del Mar del Perú - IMARPE la realización de una pesca experimental del recurso langostino café ( <i>Farfantepenaeus californiensis</i> ).	Autoriza al IMARPE la realización de una pesca experimental del recurso langostino café ( <i>Farfantepenaeus californiensis</i> ), con el objetivo de examinar el comportamiento de las artes de pesca tradicionales y evaluar artes de pesca experimentales con dispositivos de selección y artes de pesca amigables con el ambiente marino costero a fin de disminuir el impacto de la flota arrastrera artesanal langostinera frente a la costa de la región Piura (Sechura, Paita y Talara), así como determinar el estado actual del stock del citado recurso; la cual se desarrollará en el ámbito marino adyacente al departamento de Piura entre los 04°05'3.84" S, 81°02'34.8" W y, 06°22'21,36" S, 80°37'30,252" W, por un periodo de tres (3) meses. La fecha de inicio de la pesca experimental será la que el IMARPE determine previa coordinación con los armadores de las embarcaciones pesqueras artesanales participantes, pudiendo modificar la fecha y duración de la misma, ante la ocurrencia de situaciones excepcionales que afecten su ejecución.
R.M. N° 214-2022 - PRODUCE	21-Jun.	Establecen el periodo de veda del recurso <i>Donax obesulus</i> "Marucha" o "Palabritas" en la bahía Samanco.	Determina el periodo de veda del recurso <i>Donax obesulus</i> "Marucha" o "Palabritas" en la bahía Samanco, a partir de las 00:00 horas del día siguiente de publicada la Resolución Ministerial, hasta el 31 de agosto de 2022, quedando prohibida toda actividad extractiva que involucre a este recurso, así como, su transporte, procesamiento, comercialización y/o almacenamiento. Dicho periodo puede modificarse previo informe científico del IMARPE, en cuanto dicha entidad evidencie cambios en el patrón de maduración del referido recurso, para lo cual debe remitir al Ministerio de la Producción las recomendaciones con las medidas correspondientes.
R.M. N° 215-2022 - PRODUCE	21-Jun.	Establecen la veda reproductiva del recurso "trucha arco iris" ( <i>Oncorhynchus mykiss</i> ) en los cuerpos de agua altoandinos del departamento de Huánuco.	Fija la veda reproductiva del recurso "trucha arco iris" ( <i>Oncorhynchus mykiss</i> ) en los cuerpos de agua altoandinos del departamento de Huánuco, a partir del día siguiente de publicada la Resolución Ministerial en el Diario Oficial El Peruano, hasta el 31 de agosto del 2022, quedando prohibida su extracción, comercialización, transporte y procesamiento, a excepción del recurso o producto proveniente de los centros de producción acuícolas debidamente autorizados. Dicho periodo puede modificarse previo informe científico del IMARPE, en cuanto dicha entidad evidencie cambios en el patrón de maduración del referido recurso, para lo cual debe remitir al Ministerio de la Producción las recomendaciones con las medidas correspondientes.



DISPOSITIVO LEGAL	FECHA	CONCEPTO	DESCRIPCIÓN
R.M. N° 216-2022 - PRODUCE	21-Jun.	Dan por concluidas las actividades extractivas del recurso jurel ( <i>Trachurus murphyi</i> ), efectuadas por todo tipo de flota.	Ordena la finalización de las actividades extractivas del recurso jurel ( <i>Trachurus murphyi</i> ), efectuadas por todo tipo de flota, a partir de las 00:00 horas del día siguiente de publicada la Resolución Ministerial. Los armadores de embarcaciones pueden desembarcar el recurso jurel ( <i>Trachurus murphyi</i> ), siempre que demuestren haber contado con autorización de zarpe de fecha anterior a la vigencia de la suspensión de las actividades extractivas.
R.M. N° 217-2022 - PRODUCE	21-Jun.	Establecen la veda reproductiva del recurso "trucha arco iris" ( <i>Oncorhynchus mykiss</i> ) en los cuerpos de agua altoandinos del departamento de Huancavelica.	Establece la veda reproductiva del recurso "trucha arco iris" ( <i>Oncorhynchus mykiss</i> ) en los cuerpos de agua altoandinos del departamento de Huancavelica, a partir del día siguiente de publicada la presente Resolución Ministerial en el Diario Oficial El Peruano, hasta el 31 de agosto del 2022, quedando prohibida su extracción, comercialización, transporte y procesamiento, a excepción del recurso o producto proveniente de los centros de producción acuícolas debidamente autorizados. Dicho periodo puede modificarse previo informe científico del IMARPE, en cuanto dicha entidad evidencie cambios en el patrón de maduración del referido recurso, para lo cual debe remitir al Ministerio de la Producción las recomendaciones con las medidas correspondientes.
R.M. N° 219-2022 - PRODUCE	21-Jun.	Modifican la Resolución Ministerial N° 00205-2022-PRODUCE referida a la autorización de la actividad extractiva del recurso palo ( <i>Lessonia trabeculata</i> ).	Modifica el numeral 1.1 del artículo 1 de la Resolución Ministerial N° 00205-2022-PRODUCE, con el siguiente texto: "Artículo 1. Autorización de la actividad extractiva del recurso palo ( <i>Lessonia trabeculata</i> ) 1.1 Autorizar la actividad extractiva del recurso palo ( <i>Lessonia trabeculata</i> ) en el área marítima costera comprendida entre los 15,3755° S; 75,1797° W y los 15,44029° S; 75,06995° W, partir de las 00:00 horas del día siguiente de publicada la resolución de la Dirección Regional de la Producción del Gobierno Regional de Ica (DIREPRO Ica) que publique la relación de embarcaciones artesanales con permiso de pesca vigente que participarán en la actividad extractiva del citado recurso".
R.M. N° 222-2022 - PRODUCE	24-Jun.	Autorizan actividades extractivas del recurso bonito efectuadas por embarcaciones pesqueras de cerco que cuenten con permiso de pesca vigente para dicho recurso y dictan diversas disposiciones.	Permite las actividades extractivas del recurso bonito ( <i>Sarda chiliensis chiliensis</i> ) efectuadas por embarcaciones pesqueras de cerco que cuenten con permiso de pesca vigente para dicho recurso, a partir de las 00:00 del día siguiente de publicada la resolución Ministerial por un periodo de tres (3) días calendarios consecutivos.
R.M. N° 225-2022 - PRODUCE	29-Jun.	Suspenden actividad extractiva del recurso <i>Lessonia trabeculata</i> "aracanto" o "palo" en área marítima contigua al litoral, correspondiente a la zona 2 (Virgen de la Piedra - La Punta), del departamento de Arequipa y dictan diversas disposiciones.	Detiene la actividad extractiva del recurso <i>Lessonia trabeculata</i> "aracanto" o "palo" en el área marítima contigua al litoral comprendida entre los 16° 10' 21.667" S; 73° 46' 48.286" O y los 16° 13' 35.867" S; 73° 41' 55.354" O, correspondiente a la zona 2 (Virgen de la Piedra - La Punta), a partir de las 00:00 horas del día siguiente de publicada la Resolución Ministerial, quedando prohibida toda actividad extractiva que involucre a dicho recurso, así como, su transporte, procesamiento, comercialización y/o almacenamiento.

DISPOSITIVO LEGAL	FECHA	CONCEPTO	DESCRIPCIÓN
R.M. N° 226-2022 - PRODUCE	29-Jun.	Dan por concluidas las actividades extractivas del recurso bacalao de profundidad para el año 2022.	Se concluyen las actividades extractivas del recurso bacalao de profundidad ( <i>Dissostichus eleginoides</i> ) para el año 2022, a partir de las 00:00 horas del día siguiente de publicada la Resolución Ministerial.
R.M. N° 227-2022 - PRODUCE	29-Jun.	Establecen el Régimen Provisional de Pesca del Recurso Merluza julio 2022 - junio 2023.	Establece el Régimen Provisional de Pesca del Recurso Merluza ( <i>Merluccius gayi peruanus</i> ) julio 2022-junio 2023, en el marco del cual se autoriza la realización de actividades extractivas del citado recurso desde las 00:00 horas del 01 de julio de 2022 hasta el 30 de junio de 2023, en el área marítima comprendida desde el extremo norte del dominio marítimo del Perú y los 07°00' Latitud Sur.
R.M. N° 230-2022 - PRODUCE	2-Jul.	Autorizan el inicio de la Segunda Temporada de Pesca 2022 del recurso anchoveta y anchoveta blanca en el área marítima comprendida entre el extremo sur del dominio marítimo del Perú y los 16°00'LS, y dictan diversas disposiciones.	Determina el inicio de la Segunda Temporada de Pesca del recurso anchoveta ( <i>Engraulis ringens</i> ) y anchoveta blanca ( <i>Anchoa nasus</i> ), en el área marítima comprendida entre los 16°00'LS y el extremo sur del dominio marítimo del Perú, correspondiente al período julio - diciembre 2022. El inicio de la Segunda Temporada de Pesca rige a partir de las 00:00 horas del cuarto día hábil contado a partir del día siguiente de publicada la Resolución Ministerial, siendo la fecha de conclusión, una vez alcanzado el Límite Máximo Total de Captura Permisible de la Zona Sur (LMTCP-Sur) autorizado, o en su defecto, no podrá exceder del 31 de diciembre de 2022. La fecha de conclusión de la Segunda Temporada de Pesca 2022 de la Zona Sur puede modificarse en función a las condiciones biológicas-ambientales, previo informe del IMARPE, a través de la emisión de la Resolución Ministerial respectiva.
R.M. N° 233-2022 - PRODUCE	2-Jul.	Declaran culminación de la reserva por incidencia del recurso jurel en las actividades extractivas del recurso caballa para el período 2022, previstas en el artículo 2 de la R.M. N° 00189-2022-PRODUCE.	Promulga la culminación de la reserva por incidencia del recurso jurel ( <i>Trachurus murphyi</i> ) en las actividades extractivas del recurso caballa ( <i>Scomber japonicus peruanus</i> ) para el período 2022, previstas en el artículo 2 de la Resolución Ministerial N° 00189-2022-PRODUCE, a partir de las 00:00 horas del día siguiente de publicada la Resolución Ministerial. Los armadores de embarcaciones pesqueras que hayan capturado el recurso jurel ( <i>Trachurus murphyi</i> ) con cargo a la reserva por incidencia a que se refiere el artículo 2 de la Resolución Ministerial N° 00189-2022-PRODUCE, pueden realizar sus desembarques siempre que cuenten con autorización de zarpe de fecha anterior a la vigencia de la conclusión de las actividades extractivas.

DISPOSITIVO LEGAL	FECHA	CONCEPTO	DESCRIPCIÓN
R.M. N° 254-2022 - PRODUCE	23-Jul.	Dan por concluida la Primera Temporada de Pesca 2022 del recurso anchoveta y anchoveta blanca, correspondiente a la Zona Norte - Centro, en área marítima comprendida entre el extremo norte y los 16°00'LS del dominio marítimo.	Ordena la finalización de la Primera Temporada de Pesca 2022 del recurso anchoveta ( <i>Engraulis ringens</i> ) y anchoveta blanca ( <i>Anchoa nasus</i> ), correspondiente a la Zona Norte - Centro, en el área marítima comprendida entre el extremo norte del dominio marítimo del Perú y los 16°00'LS, a partir de las 00:00 horas del día siguiente de publicada la Resolución Ministerial. El IMARPE efectúa el monitoreo y seguimiento de los principales indicadores biológicos, poblacionales y pesqueros del recurso anchoveta ( <i>Engraulis ringens</i> ) y anchoveta blanca ( <i>Anchoa nasus</i> ), debiendo informar y recomendar oportunamente a la Dirección General de Políticas y Análisis Regulatorio en Pesca y Acuicultura del Despacho Viceministerial de Pesca y Acuicultura del Ministerio de la Producción las medidas de ordenamiento pesquero que resulten necesarias
R.M. N° 258-2022 - PRODUCE	27-Jul.	Establecen medidas de conservación a ser aplicadas en la pesquería del atún en cumplimiento de las Resoluciones de la Comisión Interamericana del Atún Tropical - CIAT.	Fija medidas de conservación a ser aplicadas en la pesquería del atún en cumplimiento de las Resoluciones de la Comisión Interamericana del Atún Tropical - CIAT, sin perjuicio de las disposiciones contenidas en el Reglamento de Ordenamiento Pesquero del Atún, aprobado por Decreto Supremo N° 032-2003-PRODUCE, y demás disposiciones aplicables, las cuales son de cumplimiento por parte de las embarcaciones pesqueras nacionales registradas ante la CIAT.
R.M. N° 266-2022 - PRODUCE	8-Ago.	Autorizan al Instituto del Mar del Perú - IMARPE la ejecución de prospección biológica - pesquera del recurso anguila en área marítima.	Faculta al IMARPE la ejecución de la prospección biológica - pesquera del recurso anguila ( <i>Ophichthus remiger</i> ) en el área marítima comprendida entre los 03°24' S y 07°00' S, con el objetivo de fortalecer el conocimiento de dicho recurso mediante la recopilación in situ de información biológico - pesquera procedente de la actividad extractiva. Dicha actividad de investigación se ejecuta por un periodo de seis (06) días calendario, comprendido del 09 al 14 de agosto del 2022.
R.M. N° 273-2022 - PRODUCE	20-Ago.	Establecen veda reproductiva del recurso pejerrey en el área marítima adyacente al Departamento de Lima.	Fija el periodo de veda reproductiva del recurso pejerrey ( <i>Odontesthes regia</i> ) para el año 2022, a partir de las 00:00 horas del día siguiente de publicada la Resolución Ministerial en el diario oficial El Peruano, por un periodo de veintiocho (28) días calendarios de iniciada la misma, en el área marítima adyacente al Departamento de Lima, comprendida entre las latitudes 10°37' S y 13°20' S, que incluye el ámbito marino adyacente a la Provincia Constitucional del Callao, quedando prohibida toda actividad extractiva que involucre a este recurso, así como, su transporte, procesamiento, comercialización y/o almacenamiento.
R.M. N° 279-2022 - PRODUCE	24-Ago.	Establecen veda reproductiva del recurso merluza en área marítima y dictan otras disposiciones.	Determina la veda reproductiva del recurso merluza ( <i>Merluccius gayi peruanus</i> ) en el área marítima comprendida entre el límite norte del dominio marítimo peruano y los 04° 00' S, quedando prohibida la extracción del citado recurso durante un periodo de treinta (30) días calendario contados a partir de las 00:00 horas del día siguiente de publicada la presente Resolución Ministerial en el diario oficial El Peruano. El IMARPE efectúa el monitoreo y seguimiento del proceso reproductivo del recurso merluza ( <i>Merluccius gayi peruanus</i> ), debiendo informar y recomendar oportunamente al Ministerio de la Producción las medidas necesarias para cautelar la sostenibilidad del citado recurso.

DISPOSITIVO LEGAL	FECHA	CONCEPTO	DESCRIPCIÓN
R.M. N° 299-2022 - PRODUCE	9-Set.	Establecen la veda reproductiva del recurso merluza ( <i>Merluccius gayi peruanus</i> ).	Habilita la veda reproductiva del recurso merluza ( <i>Merluccius gayi peruanus</i> ) en el área marítima comprendida entre los paralelos 04°00'S y 05°00'S, quedando prohibida la extracción del citado recurso durante un periodo de treinta (30) días calendario contados a partir de las 00:00 horas del día siguiente de publicada la Resolución Ministerial en el diario oficial EL Peruano. El IMARPE efectúa el monitoreo y seguimiento del proceso reproductivo del recurso merluza ( <i>Merluccius gayi peruanus</i> ), debiendo informar y recomendar oportunamente al Ministerio de la Producción las medidas necesarias para cautelar la sostenibilidad del citado recurso.
R.M. N° 328-2022 - PRODUCE	4-Oct.	Modifican el Anexo I denominado "Talla mínima de captura y tolerancia máxima de ejemplares juveniles para extraer los principales peces marinos" de la R.M. N° 209-2001-PE, respecto al recurso lenguado.	Corrige el Anexo I de la Resolución Ministerial N° 209-2001-PE, Aprueban relación de tallas mínimas de captura y tolerancia máxima de ejemplares juveniles de principales peces marinos e invertebrados, respecto al recurso al recurso lenguado ( <i>Paralichthys adspersus</i> ), en los términos siguientes: <b>* Peces marinos</b> Nombre común: Lenguado Nombre científico: <i>Paralichthys adspersus</i> <b>* Talla mínima captura</b> Longitud centímetros: 38 Tipo longitud: Total % Tolerancia máxima: 25
R.M. N° 334-2022 - PRODUCE	8-Oct.	Establecen límite máximo total de captura del recurso perico, aplicable a la temporada de pesca 2022 - 2023.	Ordena el Límite Máximo Total de Captura (LMTC) del recurso perico ( <i>Coryphaena hippurus</i> ) en cuarenta y cuatro mil (44 000) toneladas, aplicable a la temporada de pesca de dicho recurso hasta el 30 de abril de 2023.
R.M. N° 346-2022 - PRODUCE	25-Oct.	Dan por concluidas las actividades extractivas del recurso "aracanto" o "palo" en área marítima costera.	Se concluyen las actividades extractivas del recurso <i>Lessonia trabeculata</i> "aracanto" o "palo" en el área marítima costera comprendida entre los 15,3755° S; 75,1797° W y los 15,44029° S; 75,06995° W, a partir de las 00:00 horas del día siguiente de publicada la presente Resolución Ministerial, quedando prohibida toda actividad extractiva que involucre a dicho recurso, así como, su transporte, procesamiento, comercialización y/o almacenamiento.
R.M. N° 365-2022 - PRODUCE	28-Oct.	Establecen límite de captura complementario del recurso jurel para embarcaciones pesqueras artesanales en el periodo 2022.	Establecer el límite de captura complementaria del recurso jurel ( <i>Trachurus murphyi</i> ) al aprobado mediante Resolución Ministerial N° 00462-2021-PRODUCE, modificada por Resolución Ministerial N° 00189-2022-PRODUCE, en dieciocho mil quinientas cuarenta y cuatro toneladas (18,544), aplicable a las actividades extractivas efectuadas por embarcaciones pesqueras artesanales que cuenten con permiso de pesca vigente, autorizándose el inicio de las actividades extractivas para la citada flota a partir de las 00:00 horas del día siguiente de publicada la presente Resolución Ministerial en el Diario Oficial EL Peruano.

DISPOSITIVO LEGAL	FECHA	CONCEPTO	DESCRIPCIÓN
R.M. N° 391-2022 - PRODUCE	22-Nov.	Autorizan la ejecución de pesca exploratoria de los recursos anchoveta y anchoveta blanca y a su conclusión, el inicio de la Segunda Temporada de Pesca 2022 con destino al consumo humano indirecto, en área del dominio marítimo, y dictan otras disposiciones.	Aprueba el inicio de la Segunda Temporada de Pesca 2022 del recurso anchoveta ( <i>Engraulis ringens</i> ) y anchoveta blanca ( <i>Anchoa nasus</i> ), con destino al consumo humano indirecto, en el área marítima comprendida entre el extremo norte del dominio marítimo del Perú y los 15°59' 59.9"S. La fecha de conclusión será una vez alcanzado el Límite Máximo Total de Captura Permisible de la Zona Norte-Centro (LMTCP Norte-Centro) autorizado, o en su defecto, cuando el IMARPE lo recomiende por circunstancias ambientales o biológicas.
R.M. N° 422-2022 - PRODUCE	17-Dic.	Modifican la R.M. N° 00365-2022-PRODUCE, que establece límite de captura complementario del recurso jurel para embarcaciones pesqueras artesanales en el periodo 2022.	Varía el numeral 1.1 del artículo 1 de la Resolución Ministerial N° 00365-2022-PRODUCE, Establecen límite de captura complementario del recurso jurel para embarcaciones pesqueras artesanales en el periodo 2022. 1.1 Establecer el límite de captura complementario del recurso jurel ( <i>Trachurus murphyi</i> ) al aprobado mediante Resolución Ministerial N° 00462-2021-PRODUCE, modificada por Resolución Ministerial N° 00189-2022-PRODUCE, en treinta y cinco mil quinientos cuarenta y cuatro (35 544) toneladas, aplicable a las actividades extractivas efectuadas por embarcaciones pesqueras artesanales que cuenten con permiso de pesca vigente, autorizándose el inicio de las actividades extractivas para la citada flota a partir de las 00:00 horas del día siguiente de publicada la presente Resolución Ministerial en el diario oficial EL Peruano."
R.M. N° 435-2022 - PRODUCE	20-Dic.	Autorizan al Instituto del Mar del Perú - IMARPE la ejecución de la pesca exploratoria del recurso bonito en todo el litoral peruano.	Permite al IMARPE la ejecución de la pesca exploratoria del recurso bonito ( <i>Sarda chiliensis chiliensis</i> ) en todo el litoral peruano, a partir de las 00:00 horas del día siguiente de publicada la presente Resolución Ministerial, hasta las 23:59 del 31 de diciembre de 2022 o hasta cuando se alcancen las seiscientas (600) toneladas como captura máxima permitida durante la pesca exploratoria, o, en su defecto, cuando el IMARPE lo recomiende por razones de conservación del mencionado recurso.
R.M. N° 460-2022 - PRODUCE	29-Dic.	Establecen límite de captura del recurso bacalao de profundidad para el año 2023.	Asigna el límite de captura del recurso bacalao de profundidad ( <i>Dissostichus eleginoides</i> ) para el año 2023, en ciento sesenta y ocho (168) toneladas, aplicable a las actividades extractivas efectuadas por embarcaciones pesqueras con permiso de pesca vigente para la extracción del citado recurso.
R.M. N° 464-2022 - PRODUCE	31-Dic.	Autorizan el inicio de la Primera Temporada de Pesca del recurso anchoveta y anchoveta blanca, en área del dominio marítimo del Perú.	Faculta el inicio de la Primera Temporada de Pesca del recurso anchoveta ( <i>Engraulis ringens</i> ) y anchoveta blanca ( <i>Anchoa nasus</i> ), en el área marítima comprendida entre los 16°00'LS y el extremo sur del dominio marítimo del Perú, correspondiente al periodo enero - junio 2023.
R.M. N° 466-2022 - PRODUCE	31-Dic.	Establecen Régimen Provisional de Extracción del Recurso Anguila para el año 2023, aplicable en todo el ámbito del dominio marítimo peruano.	Fija el Régimen Provisional de Extracción del Recurso Anguila ( <i>Ophichthus remiger</i> ) para el año 2023, aplicable en todo el ámbito del dominio marítimo peruano, desde el 01 de enero hasta el 31 de diciembre de 2023, en el marco del cual se desarrolla la actividad extractiva y de procesamiento del referido recurso.

# FICHA TÉCNICA



# FICHA TÉCNICA SUB SECTOR PESCA

## I. ANTECEDENTES

La recopilación, elaboración y difusión de la información estadística sobre el desenvolvimiento productivo del subsector Pesquero, bajo el sistema actual se inició de acuerdo a las funciones del ex Ministerio de Pesquería en 1970, con el fin de captar la información relativa al desenvolvimiento de la actividad productiva pesquera. Desde el inicio se han realizado encuestas de tipo mensual, utilizando formatos cuyo diseño ha sido modificado a lo largo del tiempo.

Con la creación del Ministerio de la Producción, la responsabilidad de implementar estas actividades fue asumida por la Oficina General de Tecnología de la Información y Estadística y posteriormente, por la Dirección General de Políticas y Desarrollo Pesquero, y actualmente es realizada por la Oficina General de Evaluación de Impacto y Estudios Económicos.

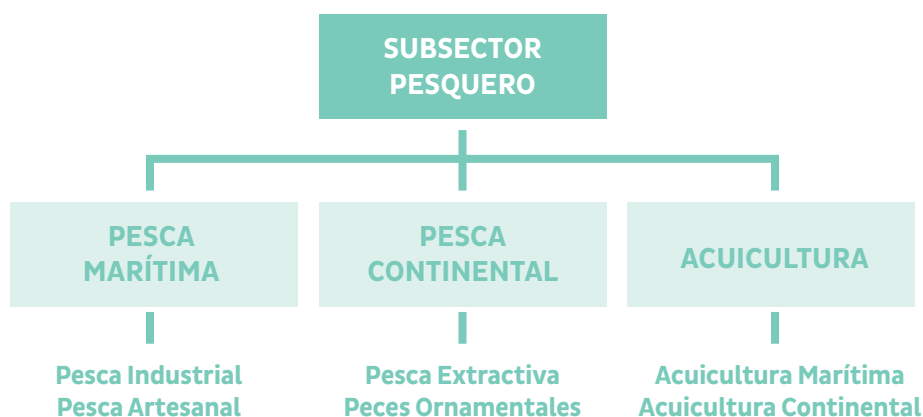
En esta oportunidad, se presenta el ANUARIO ESTADÍSTICO PESQUERO Y ACUÍCOLA 2022, a través del cual se pone a disposición la información estadística cuantificada y consolidada en materia de producción pesquera a nivel nacional, expuesta para las fases de Desembarque según utilización y de procedencia de aguas marinas y continentales, Producción según giros industriales y lugares de procesamiento, Ventas Internas y Exportaciones según tipo de producto y país de destino.

## II. OBJETIVO

Proporcionar, en forma ordenada y desagregada, la información estadística de las variables del desenvolvimiento de la actividad productiva del subsector pesquero, en sus diferentes etapas.

## III. METODOLOGÍA

La información estadística es recopilada a nivel nacional de acuerdo a la siguiente estructura:



## MÉTODOS DE RECOLECCIÓN DE DATOS:

### A) Encuesta Industrial:

- Población: Persona natural y/o jurídica dedicada a la producción de Enlatado, Congelado, Curado, Harina, Aceite y a la actividad de Acuicultura.
- Unidad de observación: Establecimiento productivo.
- Periodicidad: Mensual.
- Tipo estudio: Censo.
- Cobertura: Nacional.
- Medio de recolección: Formatos aprobados mediante Resolución Jefatural del INEI.
- Método: Auto empadronamiento.
- Ente responsable: OGEIEE-OEE y DIREPRO.

### B) Encuesta Artesanal:

- Población: Persona natural y/o jurídica dedicada a la pesca artesanal marítima o continental.
- Unidad de observación: Persona natural o embarcación.
- Periodicidad: Diaria.
- Tipo de estudio: Muestreo aleatorio no probabilístico.
- Cobertura: Nacional.
- Medio de recolección: Formatos no estructurados.
- Método: Encuesta directa.
- Ente responsable: DIREPRO, DICAPI, IMARPE, Gremios artesanales.

## IV. FUENTES DE INFORMACIÓN

**NIVEL INDUSTRIAL.-** Establecimientos industriales pesqueros dedicados a la producción de Enlatado, Congelado, Curado, y Harina y Aceite, así como a la actividad de Acuicultura.

**NIVEL ARTESANAL.-** Direcciones Regionales de la Producción (DIREPRO), Dirección de Capitanía (DICAPI) e Instituto del Mar del Perú (IMARPE).

**EXPORTACIONES.-** Los volúmenes y valores mensuales de los productos pesqueros exportados según país de destino, tienen como fuente a la Declaración Única de Aduanas, Régimen Definitivo de la Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria – SUNAT.

## V. GLOSARIO

**DESEMBARQUE.-** Volumen de recursos hidrobiológicos descargados en puerto, caleta o playa del ámbito marítimo, independiente de la zona de extracción.

**EXTRACCIÓN.-** Volumen de recursos hidrobiológicos provenientes de ríos, lagos, lagunas y otros ambientes hídricos del ámbito continental, así como lo procedente de la actividad de acuicultura.

**COSECHA.-** Volumen de los recursos hidrobiológicos obtenidos de un centro de acuicultura, destinados al consumo humano directo o como materia prima para la elaboración de un producto industrial.



**DEMERSALES.-** Recursos hidrobiológicos que viven y se desplazan cerca del fondo marino para la realización de algunas de sus funciones vitales.

**PELÁGICOS.-** Recursos hidrobiológicos que viven y se desplazan en los estratos superficiales y subsuperficiales del ámbito marino; en algunos casos constituyen grandes cardúmenes que realizan sus funciones vitales sin depender del sustrato.

**PRODUCCIÓN.-** Es el peso bruto de los productos obtenidos a partir de una materia prima, mediante un proceso de elaboración, a excepción del aceite crudo de pescado que es un subproducto de la reducción de la anchoveta para CHI, por lo que no tiene una materia prima propia.

**ENLATADO.-** Producto elaborado mediante un proceso de conservación del recurso hidrobiológico, a través de envasado en recipientes metálicos sometidos a altas temperaturas y a presión con fines de esterilización.

**CURADO.-** Proceso de conservación de un recurso hidrobiológico mediante el uso de sal y/o humo entre los cuales se incluyen productos como el salpreso, seco, seco salado, ahumado y el salazón industrial.

**ACUICULTURA.-** Es el cultivo de organismos acuáticos, incluyendo peces, moluscos, crustáceos y plantas acuáticas, donde interviene la mano del hombre en el proceso de cría para aumentar la producción tanto en ambiente marino como continental.

**CONSUMO PER CÁPITA REAL.-** Indicador que expresa el consumo de recursos hidrobiológicos sobre la base del consumo de productos terminados, donde se incluye el enlatado, congelado, curado y fresco. El resultado se obtiene de dividir el volumen total de ventas internas de estos productos entre el número de habitantes en un periodo determinado.

**CONSUMO PER CÁPITA APARENTE.-** Indicador calculado bajo la recomendación de la FAO, que expresa el consumo del recurso hidrobiológico sobre la base de especie entera, utilizada como materia prima para los productos enlatado, congelado y curado, a lo que se adiciona los consumidos en estado fresco.

**TM.-** Tonelada Métrica.

**TMB.-** Tonelada Métrica Bruta, incluye ingredientes (aceite, sal, salsas diversas, etc.), envases y empaque.

## **MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN**

Calle Uno Oeste 060 - Urbanización Córpac, San Isidro - Lima

Central Telefónica: 616-2222

[www.gob.pe/produce](http://www.gob.pe/produce)

 /minproduccion

 @minproduccion

 producegob

 minproduccion