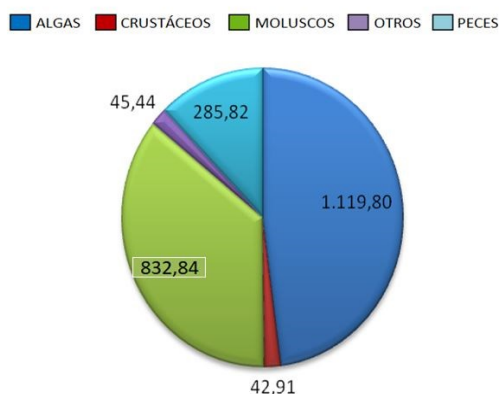


## BOLETÍN REGIÓN DEL LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS

En el presente Boletín Regional se entregan datos preliminares de la operación del sector pesquero y acuícola, actividades e hitos relevantes de Sernapesca O'Higgins correspondientes al periodo de enero a septiembre del año 2022 en la región del Libertador General Bernardo O'Higgins. Se destaca la dinámica pesquera regional, donde el desembarque artesanal de las principales pesquerías de la región está liderado por desembarque de moluscos como la jibia o calamar rojo (*Dosidicus gigas*), la extracción y recolección de algas, principalmente de algas pardas como el cochayuyo (*Durvillaea antarctica*); y de peces como la merluza común (*Merluccius gayi gayi*) siendo éstos los principales recursos, los que tienen un alto interés social y económico de la región. Existen 8 caletas de desembarque que suman una flota artesanal de 64 embarcaciones menores a 12 metros de eslora, concentrándose los mayores desembarques de peces en las caletas de Pichilemu y Bucalemu.

### DESEMBARQUE POR TIPO DE ESPECIE

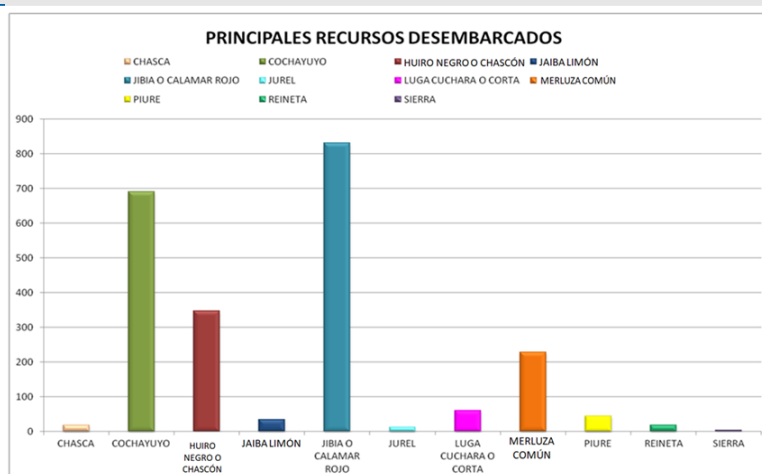


### PRINCIPALES DESEMBARQUES (Toneladas)

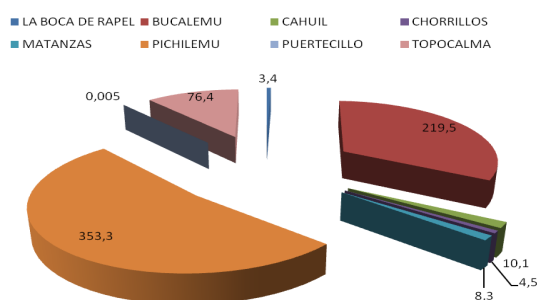
El gráfico muestra el total desembarcado en la región durante el período enero a septiembre de 2022. Se aprecia que el grupo de recursos que más se desembarcó (recolectó y/o cosechó) durante este periodo corresponde a las algas, registrando un total de 1.119,8 toneladas y en segundo lugar corresponde al grupo de los moluscos con un desembarque total de 832,84 toneladas, cuyo principal representante en el periodo informado corresponde a la jibia o calamar rojo.

### DESEMBARQUES POR RECURSO (Toneladas)

El principal recurso desembarcado durante el periodo enero a junio de 2022 en la región corresponde a jibia o calamar rojo, que alcanzó 831,24 toneladas lo que representa un aumento respecto al volumen desembarcado en igual periodo del año 2021. Otros recursos de importancia desembarcados en el periodo informado en la región fue el cochayuyo y el alga chascón o huiro negro, los que alcanzaron desembarques de 690,57 y 347,03 toneladas respectivamente.



### DISTRIBUCIÓN DESEMBARQUE DE COCHAYUYO



### DISTRIBUCIÓN DEL DESEMBARQUE DEL RECURSO COCHAYUYO

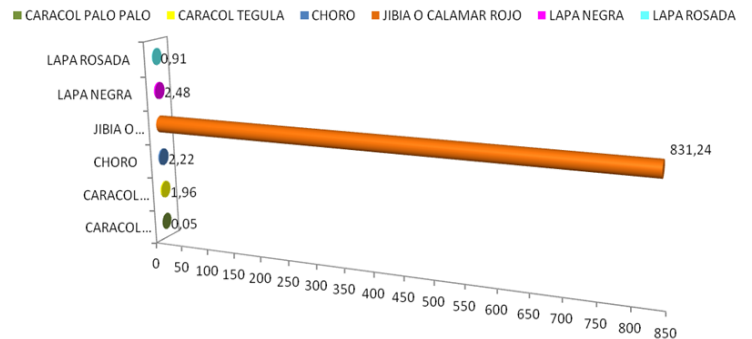
El gráfico destaca el total desembarcado de cochayuyo durante el periodo enero—septiembre de 2022 por cada punto de desembarque. Se aprecia que Pichilemu y Bucalemu lideran estos desembarques, cuyos volúmenes alcanzaron 353,3 y 219,5 toneladas respectivamente.

## ESTADÍSTICAS PESQUERAS

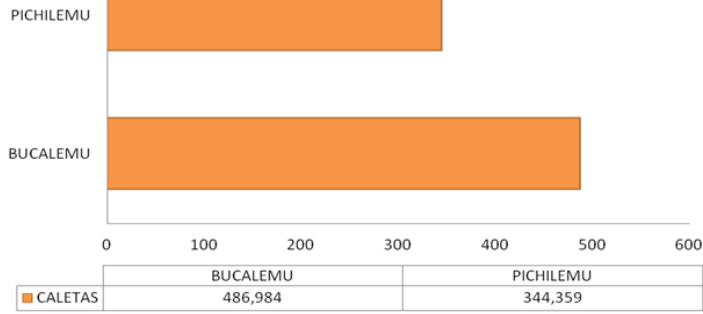
### DESEMBARQUE REGIONAL DE MOLUSCOS

Los moluscos corresponden al segundo grupo con mayor desembarque en la región durante el periodo enero - septiembre del año 2022, con un total de 832,84 toneladas. El principal recurso desembarcado corresponde a jibia o calamar rojo con 831,24 toneladas, siendo desembarcada en un 100% por flota artesanal de la región. Se hace presente que el desembarque de jibia o calamar rojo durante este periodo representa el 99,1 % del desembarque de moluscos en la región en el periodo informado.

### DESEMBARQUE DE MOLUSCOS



### DESEMBARQUE DE JIBIA O CALAMAR ROJO EN LAS PRINCIPALES CALETAS



### DESEMBARQUE DE JIBIA O CALAMAR ROJO POR CALETA

El gráfico muestra que la caleta de la región de O'Higgins con mayor desembarque de jibia o calamar rojo durante el periodo enero - septiembre del año 2022 es la caleta Bucalemu con 486,984 toneladas, seguida de la caleta Pichilemu con 344,359 toneladas. En el resto de las caletas no se presentan desembarques del recurso jibia o calamar rojo.

## ESTADÍSTICAS REGIONALES ÁREAS DE MANEJO

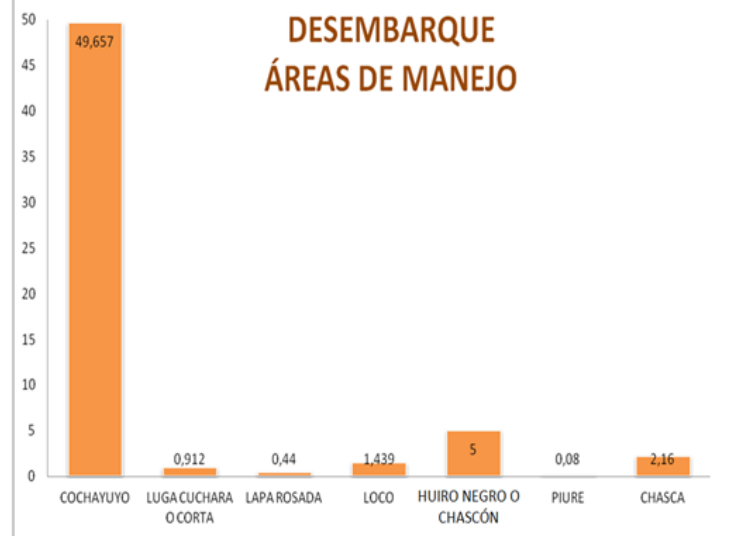
Las áreas de Manejo y Explotación de Recursos Bentónicos (AMERB), son sectores ricos en recursos bentónicos, entregados para su administración a una o más organizaciones de pescadores artesanales mediante un convenio de uso entre la organización y el Sernapesca, previa aprobación de un plan de manejo y explotación de los recursos por parte de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura



### PRINCIPALES RECURSOS

El principal recurso extraído en el periodo enero - septiembre 2022 en las AMERB activas corresponde a cochayuyo con 49,657 toneladas. Otros recursos desembarcados en áreas de manejo corresponden a chascón o huiro negro y chasca con 5,0 y 2,16 toneladas respectivamente durante el periodo informado.

### DESEMBARQUE ÁREAS DE MANEJO



### REGISTRO PESQUERO ARTESANAL (RPA)

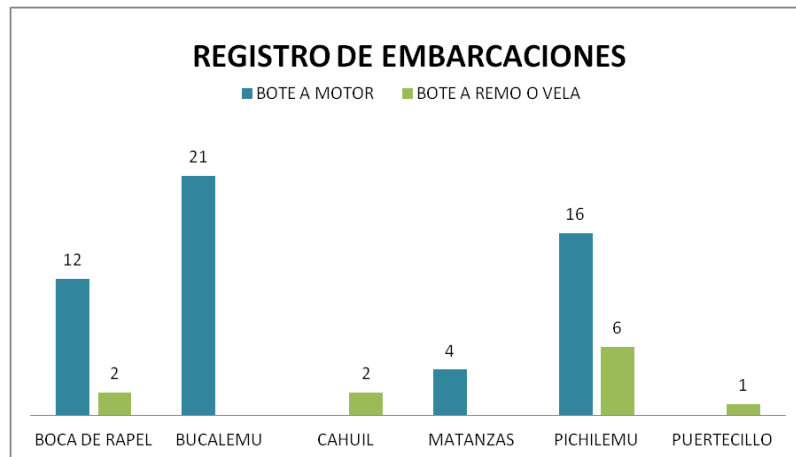
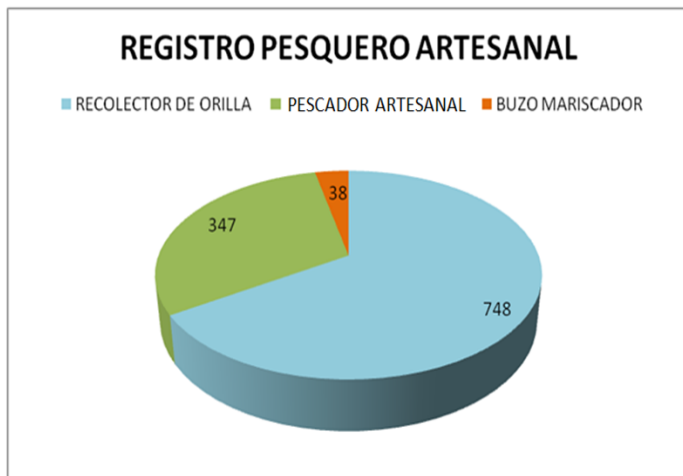
El Registro Pesquero Artesanal (RPA) de la región de O'Higgins contempla actualmente 923 inscritos, de los cuales 748 son recolectores, 38 buzos mariscadores básicos y 347 pescadores artesanales propiamente tal. Estas categorías no son excluyentes, pudiendo una persona estar calificada y actuar simultáneamente en dos o más de ellas.

La caleta con mayor número de pescadores corresponde a Pichilemu, seguida por Bucalemu. En el área norte, la caleta con más pescadores corresponde a la Boca de Rapel.

Dentro de las distintas categorías destaca la presencia de 215 mujeres, de un total de 923 personas inscritas en el registro pesquero artesanal, siendo su

principal actividad la recolección de algas.

En la región hay 64 embarcaciones inscrita, distribuidas por puntos de desembarque como se aprecia en el gráfico. La caleta Bucalemu registra 21 embarcaciones, le sigue Pichilemu con 22 y la Boca de Rapel con 14 embarcacio-



## ESTADÍSTICAS REGIONALES PLANTAS PESQUERAS Y COMERCIALIZADORES

En la región de O'Higgins existen un total de 21 plantas de proceso, cuyas principales líneas de elaboración son los congelados, fresco enfriado y secado y deshidratado de algas. En la región existen 136 comercializadoras inscritas en el registro que lleva el Servicio, las que se dedican al comercio de las algas, recursos frescos y productos congelados.



Tanto plantas como comercializadoras han ingresado al Sistema de Trazabilidad que posee el Sernapesca, que les ha permitido informar de manera remota sus abastecimientos, producciones (en el caso de las plantas) y destinos, todo por medio de un sistema electrónico, el que ha mejorado y reducido los tiempos de tramitación, favoreciendo el comercio y la producción.



## RESCATE Y CONSERVACIÓN FAUNA MARINA EN LA REGIÓN

800 320 032

Línea Azul Sernapesca

137

Autoridad Marítima

Si quieres disfrutar de la fauna marina, respeta las distancias de avistamiento

Aves y mamíferos marinos, cetáceos menores y reptiles marinos



Pingüinos, Lobos Marinos, Chungungos, Delfines, Toninas, Tortugas, etc.

50 mt.

Cetáceos Mayores



Ballenas Jorobadas, Cachalotes

100 mt.

Ballenas Azules



300 mt.

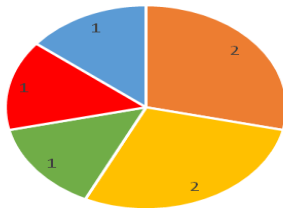


NO TODA LA FAUNA QUE ESTÁ EN LA ORILLA TIENE ALGÚN PROBLEMA

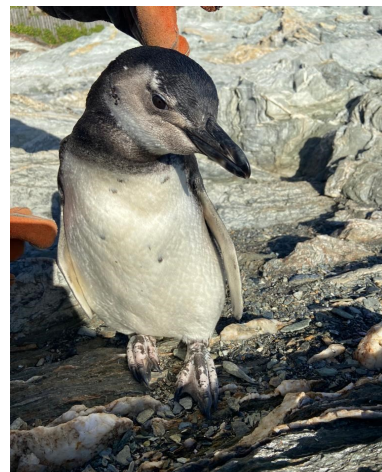
ES COMÚN Y NORMAL QUE LOBOS MARINOS Y PINGÜINOS, ENTRE OTROS, SALGAN A DESCANSAR. NO ES NECESARIO QUE DEN AVISO A SERNAPESCA A MENOS QUE ESTÉ HERIDO O EN PELIGRO INMINENTE (ACOSADO POR PERROS, POR EJEMPLO).

Durante el tercer trimestre del año 2022 se registraron 7 varamientos en la región: 2 pingüinos de Magallanes, 1 tortuga olivácea, 2 pingüinos de Humboldt, 1 lobo marino común y 1 delfín gris.

Especie ejemplares varados



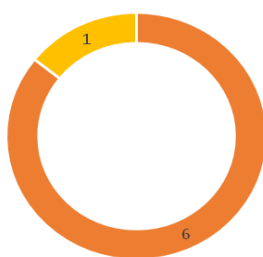
■ Pingüino de Humboldt ■ Pingüino de Magallanes ■ Lobo marino común  
■ Delfín gris ■ Tortuga olivácea



boldt, 1 lobo marino común y 1 delfín gris.

Durante los meses de julio, agosto y septiembre, la mayor cantidad de varamientos ocurrieron en la comuna de Pichilemu (6 varamientos), seguido por la comuna de Navidad (1 varamiento).

Nº ejemplares varados por comuna



■ Pichilemu ■ Navidad



## SERNAPESCA EN TERRENO

Durante el último trimestre Sernapesca ha mantenido su compromiso de contribuir a la sustentabilidad del sector y a la protección de los recursos hidrobiológicos y su medioambiente, para lo cual la Dirección Regional de Pesca y Acuicultura de la Región del Libertador General Bernardo O'Higgins orienta el esfuerzo fiscalizador a los lugares y agentes que presentan mayores niveles de incumplimiento normativo, logrando una presencia en terreno más efectiva.



En tiempos de pandemia, gracias al compromiso de nuestros funcionarios, se mantiene presencia de Sernapesca en actividades de fiscalización y difusión de la normativa pesquera en terreno en la región. En el ámbito de la difusión del cuidado y sustentabilidad de los recursos pesqueros, los funcionarios de Sernapesca O'Higgins realizaron charlas educativas a establecimientos educacionales de la región de O'Higgins llegando a aproximadamente a 350 niños de etapa pre escolar hasta cuarto básico en el contexto del mes del mar.



## COMISIÓN REGIONAL DE USO DEL BORDE COSTERO

Se realiza la primera sesión de la comisión regional de uso de borde costero.

En la comuna de Navidad se realizó la primera reunión de dicha comisión cuyo objetivo es abordar integralmente las problemáticas de las comunas costeras de la región de O'Higgins, a través de la elaboración de un reglamento y del establecimiento de las prioridades y necesidades de dichas comunas.

La reunión fue encabezada por el Gobernador Regional, Delegado Presidencial, Alcaldes de Paredones y Pichilemu y representantes de las municipalidades de Litueche y Navidad, Armada de Chile, Seremi de Bienes Nacionales, Desarrollo Social,



Reunión con Sindicato de Trabajadores Independientes de Algueros y Buzos mariscadores El Chorrillo.



No olvides seguirnos en  
Twitter  
@sernapesca  
@chungungoSNP



**Dirección Regional de Pesca y Acuicultura, Región del Libertador General Bernardo O'Higgins**

Evaristo Merino N° 526, Pichilemu  
Teléfono: +56 (72) 2842416 — 2841199