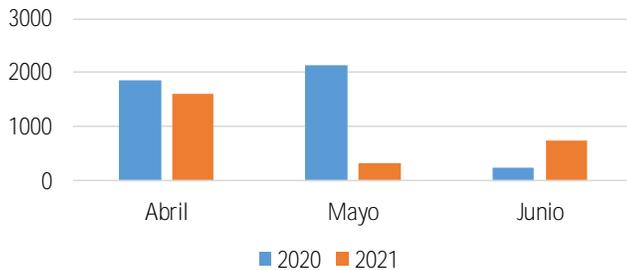


## BOLETÍN REGIÓN DE LA ARAUCANÍA , ABRIL A JUNIO, AÑO 2021.

BOLETÍN REGIÓN DE LA ARAUCANÍA La actividad pesquera que se desarrolla en la Región de La Araucanía involucra a los sectores pesqueros artesanal y acuícola, siendo la actividad acuícola la que representa la mayor proporción de los desembarques y egresos en la región. En acuicultura la principal producción es de alevines y smolt de salmónidos, por lo que se suele decir que esta región es la cuna de los salmones en Chile. El sector pesquero artesanal de la Región de La Araucanía está representado por 1.275 pescadores en todas sus categorías y 196 embarcaciones inscritas en el Registro Pesquero Artesanal (RPA) del Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura. El presente boletín tiene como finalidad entregar información de los desembarques de las principales pesquerías de la región para el segundo trimestre del año 2021, dar cuenta de lo que se egresa en acuicultura, así como también realizar una comparación con el segundo trimestre del año 2020.

### ACTIVIDAD PESQUERA ARTESANAL

DESEMBARQUE TOTAL EN TONELADAS DE ABRIL A JUNIO. AÑOS 2020 Y 2021. REGIÓN DE LA ARAUCANÍA.

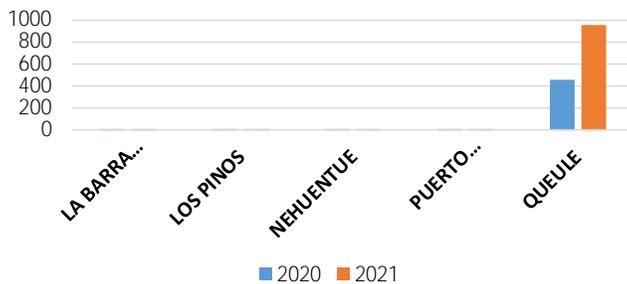


Los gráficos nos muestran el desembarque total acumulado regional (en toneladas) por mes, y se comparan los años 2020 y 2021, que incluye los desembarques de sardina común que se realizaron por la Región de Los Ríos. Luego, se observa cómo se distribuyen según comuna y según caletas para las especies más importantes en la Región de La Araucanía.

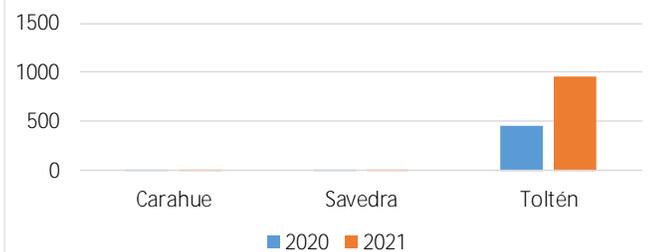
Se puede destacar que en el desembarque artesanal durante el año 2021 se observa una caída en los desembarques del mes de mayo y luego un repunte durante el mes de junio.

Sin dudas, Queule posee los mejores desembarques de la región logrando superar las 900 toneladas en el período. Lo cual se refleja además, en que la comuna de Toltén es la más importante desde el punto de vista pesquero extractivo.

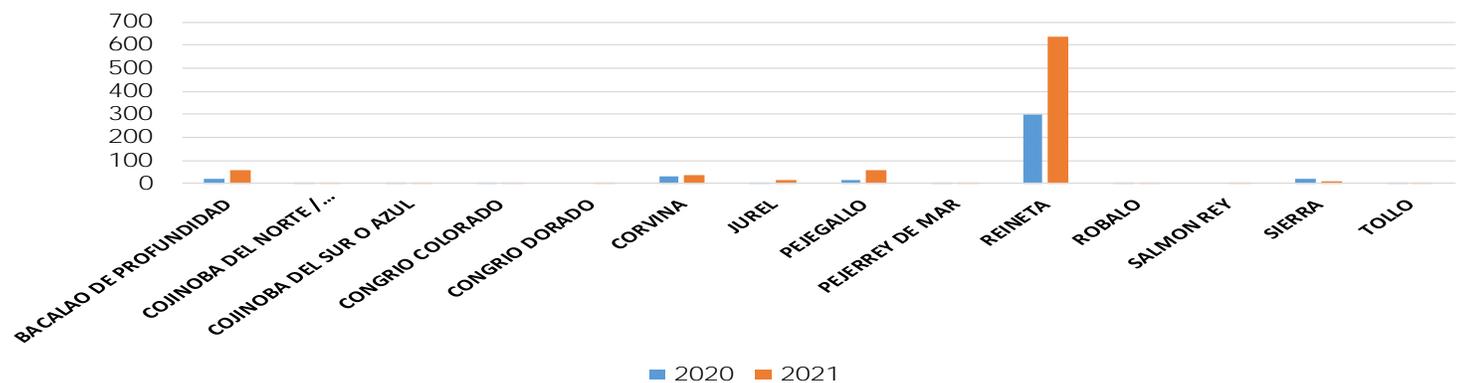
DESEMBRAQUE ARTESANAL POR CALETAS, EN TONELADAS. AÑOS 2020 Y 2021.



DESEMBARQUE ARTESANAL EN TONELADAS, POR COMUNAS. AÑOS 2020 Y 2021.

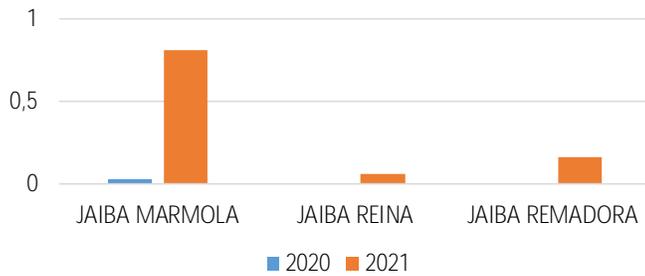


DESEMBARQUE ARTESANAL PESCADOS, EN TONELADAS, ABRIL A JUNIO. AÑOS 2020 Y 2021.



## ACTIVIDAD PESQUERA ARTESANAL

DESEMBARQUE CRUSTACEOS, EN TONELADAS, DE ABRIL A JUNIO. AÑOS 2020 Y 2021.



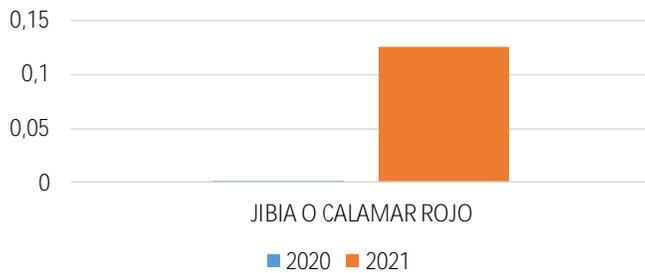
El desembarque artesanal por grupos de especies, se concentra en la extracción de peces. Se observa un gran aumento en los desembarques de reineta, llegando a superar las 600 toneladas. Corvina y pejegallo durante estos meses se mantienen relativamente bajos sus desembarques.

Los desembarques de crustáceos son muy bajos, no superando la tonelada. En este caso la Jaiba marmola es la más representativa.

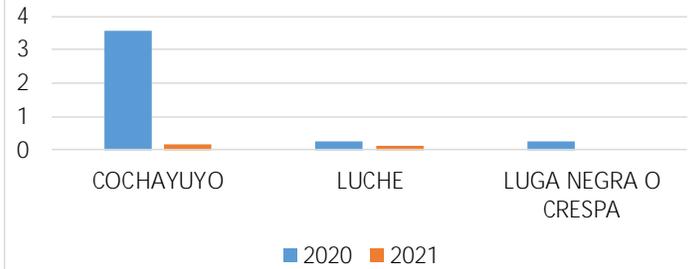
Los desembarques de moluscos han tenido un repunte respecto al año 2020. Sin embargo, esto se debe a un solo recurso, la jibia o calamar rojo con solo un poco más de 120 kg.. Este año no se observa desembarque de mitílidos.

Para el caso de macro algas es notoria la caída en las estadísticas pesqueras. Lo que se nota especialmente en el cochayuyo.

DESEMBARQUE MOLUSCOS, EN TONELADAS, ABRIL A JUNIO. AÑOS 2020 Y 2021

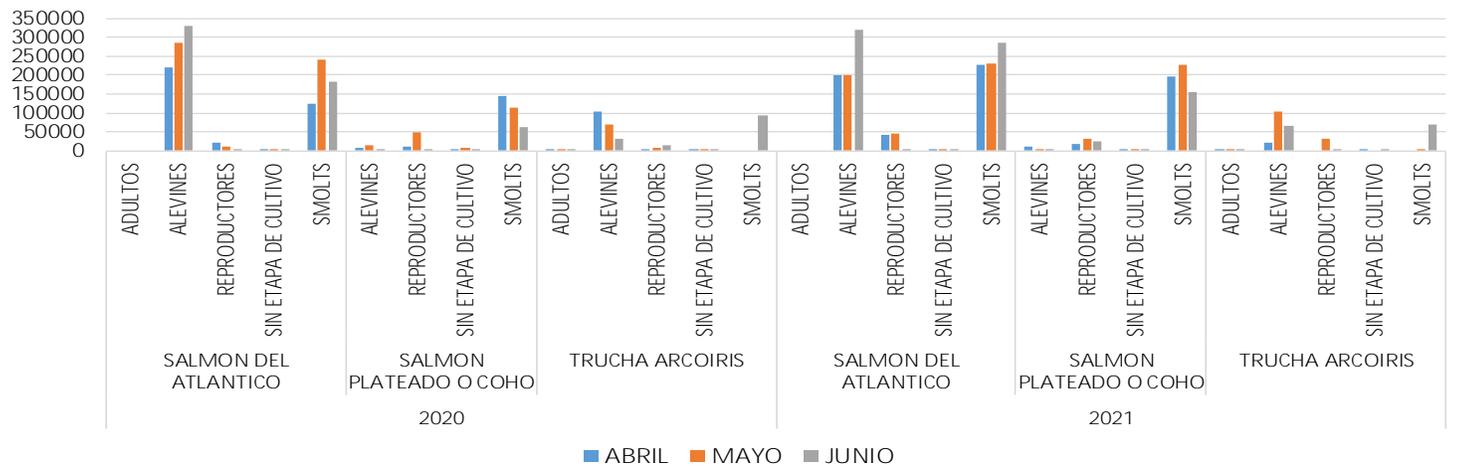


DESEMBARQUE DE ALGAS, EN TONELADAS, DE ABRIL A JUNIO. AÑOS 2020 Y 2021.



## ESTADÍSTICAS REGIONALES ACUICULTURA

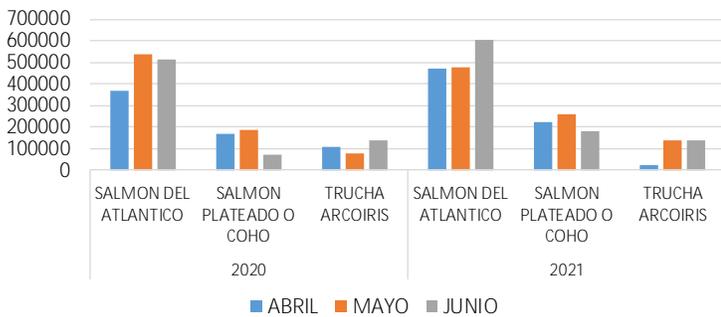
EGRESOS POR ETAPAS DE CULTIVO DE SALMONIDOS EN KILOGRAMOS, ABRIL A JUNIO. AÑOS 2020 Y 2021.



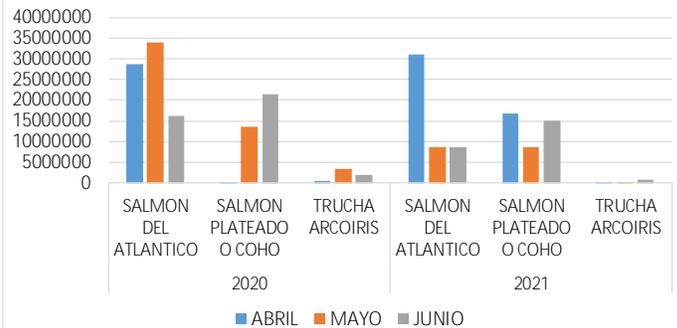
### ESTADÍSTICAS REGIONALES ACUICULTURA

Durante este periodo abril a junio en los egresos de la acuicultura de salmónidos, se observa una baja en la producción de alevines, solo en junio se observa un repunte para el recurso salmón atlántico, en cambio la producción de smolts aumenta para esta especie. Para salmón plateado, se observa un aumento en los egresos de smolts durante el trimestre del año 2021, los egresos de alevines se mantienen similares durante el trimestre para ambos años comparados. Para el caso de trucha arcoíris, se observa que los egresos acumulados de alevines del trimestre, es similar para los años 2020 y 2021, y una leve baja en la producción de smolts que se refleja en el mes de junio de 2021.

EGRESOS SALMONIDOS TOTALES EN KILOGRAMOS, ABRIL A JUNIO. AÑOS 2020 Y 2021.



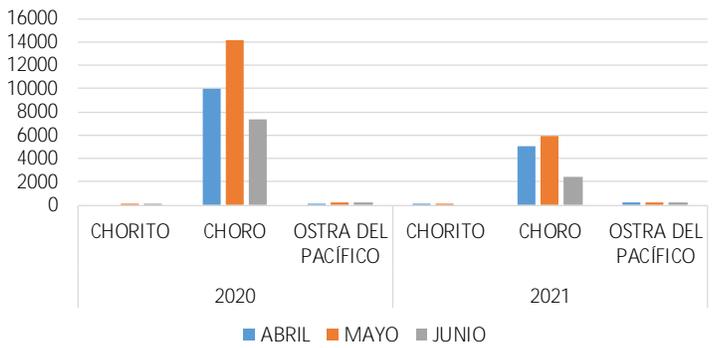
PRODUCCIÓN DE OVAS DE SALMONIDOS EN UNIDADES, ABRIL A JUNIO. AÑOS 2020 Y 2021.



Durante este periodo abril a junio se observa un repunte progresivo en las tres especies de salmónidos. Lo cual es notorio para el mes de junio para salmón atlántico. Para el caso de trucha arcoíris se registra una caída en los egresos en abril. Sin embargo, se recupera notablemente para los meses de mayo y junio de 2021.

La producción de ovas acumulada en el trimestre del año 2021 es menor para el caso de salmón atlántico. Para salmón plateado en cambio se observa una mayor cifra acumulada durante el trimestre del año 2021. durante este trimestre del año 2021 prácticamente no se produjeron egreso de ovas de trucha arcoíris.

EGRESOS MOLUSCOS EN KILOGRAMOS. ABRIL A JUNIO. AÑOS 2020 Y 2021.

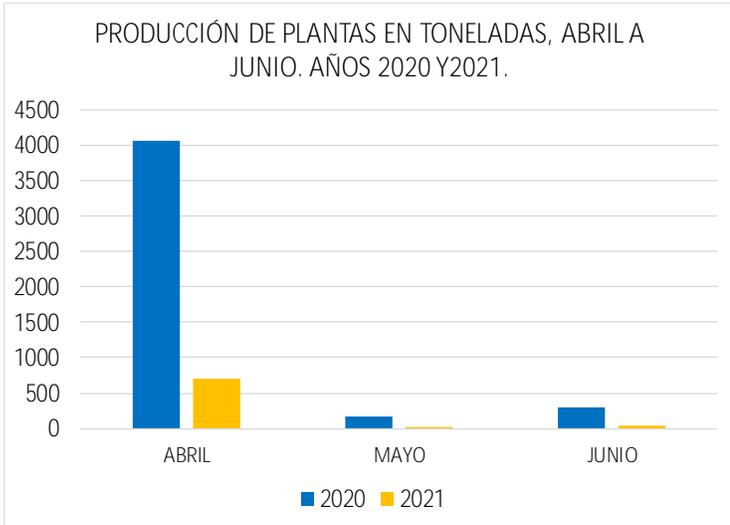


Esta gráfica nos muestra la producción de moluscos en centros de cultivo comparando el año 2020 y 2021.

Se observa que este año se observa una caída en los egresos de choro durante el trimestre abril a junio.

Chorito y ostra del pacífico son muy poco representativas en los desembarques provenientes de los centros de cultivos y se mantienen muy similares durante el trimestre de ambos años.

## ESTADÍSTICAS REGIONALES PLANTAS



En la producción de plantas durante el trimestre abril a junio comparado con el año anterior se observa una notable caída.

Lo cual se observa con claridad durante el mes de abril, donde, de una producción que supera las 4.000 toneladas para el año 2020, se cae a un poco más de 600 toneladas en el año 2021.

Situación que se repite en el mes de mayo y junio del año 2021.

Si bien es cierto, que las producciones tienen una disminución en la producción durante los meses de invierno, en este caso se puede pensar que existe una paralización de actividades.

Al analizar más profundamente la información, hay una coincidencia con la aparición de un brote de covid-19 en la principal planta de la región que se ubica en la ciudad de Pitrufquén.

## NOTICIAS DE INTERÉS



### Asume como Director Nacional

#### Claudio Báez Beltrán

Médico veterinario de la Universidad de Concepción, y cuenta con un magíster en Ciencias Veterinarias, con mención en Higiene y Tecnología de los Alimentos. En su trayectoria profesional se ha desempeñado como académico universitario y también como profesional en el Departamento de Acción Sanitaria de la Sere-mi de Salud de Biobío.

Hasta el momento de su nombramiento se desempeña como Director Regional de Sernapesca Biobío.

Le deseamos gran éxito en su gestión, especialmente en este período complicado por la pandemia generada por COVID—19.

## NOTICIAS REGIONALES



En el marco del combate a la pesca ilegal en la Región de La Araucanía durante este periodo se han realizado un total de 62 operativos de control a medios de transporte con énfasis en las pesquerías estratégicas. Como resultado de esto, se han incautado más de 57 toneladas de recursos pesqueros.

Los recursos incautados son principalmente Merluza del sur, Congrio dorado, Salmónidos y Erizos.

Lo incautado hasta la fecha es sin duda un resultado histórico para nuestra Institución en cuanto a efectividad de los controles, lo que se sustenta en el Modelo de Fiscalización Documental con foco en riesgos de mayor impacto para la sustentabilidad.

## GENERALIDADES

Caleta en línea es el nuevo Portal de la Pesca Artesanal. El sitio Caleta en Línea, busca acercar a la ciudadanía a la diversidad de recursos y a la oferta de los pescadores artesanales de las caletas pesqueras del país, promoviendo la pesca sustentable y el comercio justo. Esta iniciativa formará parte del proyecto “Caleta inteligente” liderado por la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura, **iniciativa pionera** desarrollada por la empresa de innovación tecnológica Shellcatch, fruto del trabajo colaborativo entre Sernapesca, la ONG WWF y el Instituto de Fomento Pesquero, IFOP, y que también contó con la valiosa colaboración de FAO y Subpesca.

El portal es una vitrina para pescadores artesanales, organizaciones artesanales y comercializadoras.

Para ingresar al portal: [www.caletaenlinea.cl](http://www.caletaenlinea.cl)