



AQUAFORUM PATAGONIA

SALMONICULTURA

DESDE EL SUR ROMPIENDO EL AISLAMIENTO Y
LA DISTANCIA PARA PRODUCIR MÁS PROTEÍNAS

ÁLVARO VARELA
SECRETARIO GENERAL AQUACHILE

An aerial photograph of a river with a dam and fish traps. The dam is a long, low structure with a grid-like pattern, spanning across the river. The water is dark, and the surrounding land is light-colored. The text is overlaid on the bottom half of the image.

**HOY EXISTE UN DESAFÍO GLOBAL...
PRODUCIR MÁS PROTEÍNAS**



“Aproximadamente en 2035, necesitaremos un segundo planeta a no ser que hagamos cambios ahora.....”

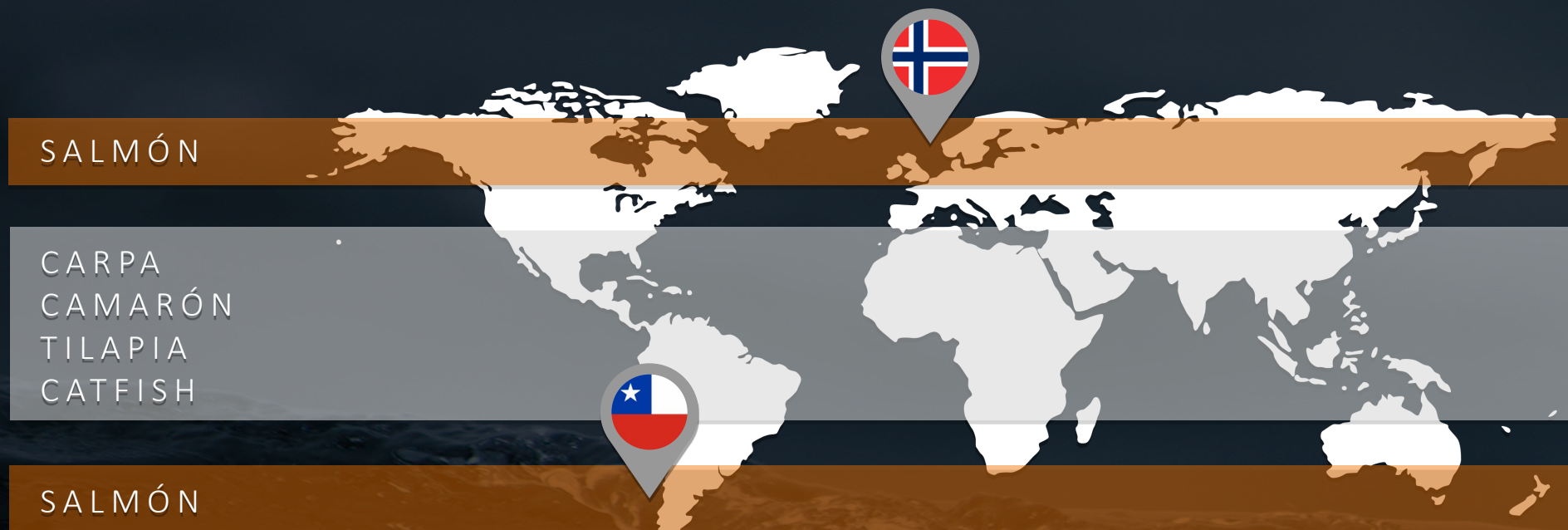


Banco Mundial

“En la próxima década 1.200 millones de jóvenes alcanzarán la edad de trabajar. Pero, según las previsiones, sólo se crearán alrededor de 420 millones de puestos de trabajo en ese tiempo. Eso deja a cientos de millones de jóvenes sin un camino claro hacia el empleo, con consecuencias de un amplio alcance para el desarrollo”

BANCO MUNDIAL

ZONAS DEL MUNDO DE PRODUCCIÓN ACUÍCOLA



Producción acuícola en 2016: 80 millones de toneladas

77% de la producción acuícola mundial son Carpa, Salmón, Tilapia, Catfish y Camarón

Solo el salmón es de aguas frías

Al 2020 los datos seguían siendo similares

SALMONICULTURA

PILAR ESTRATÉGICO DE MAGALLANES

CLAVES

PLANIFICACIÓN DE USOS DE LA ZONA COSTERA

COEXISTENCIA DE USOS

CONVIVENCIA DE USUARIOS

PRINCIPALES CLAVES DE PLANIFICACIÓN DE USOS DE LA ZONA COSTERA DE MAGALLANES

Espacios costeros marinos pueblos originarios: necesidad resolver
287.712 Hás

Plan de Manejo Reserva Nacional Kawesqar: necesidad de avanzar
2.628.429 hás

Áreas Apropriadas para la Acuicultura: necesidad revisar
Superficie ocupada por concesiones de acuicultura 2.683,9 hás

Zonificación Borde Costero: necesidad avanzar

Solicitudes concesiones: necesidad revisar
232 rechazadas

DESARROLLO SOSTENIBLE DE LA REGIÓN DE MAGALLANES
para mejorar la vida de todas las personas

Construir puentes y romper barreras

**Pueblos originarios Kawésqar
Industriales Salmoneros
Trabajadores de la Industria Salmonera
Pescadores Artesanales
Prestadores de servicios
Comunidades locales**

**Avanzar de manera equilibrada en las tres dimensiones del desarrollo sostenible:
económica, social y ambiental**

PROTEGER Y CULTIVAR EL MAR ES UNA

DECISIÓN ESTRATÉGICA PARA CHILE

A man wearing a grey cap and a bright orange jacket with a radio attached to his chest is smiling and holding a large, dark-colored salmon. He is standing in front of a body of water with fishing nets visible in the background. The scene is set during the day with a slightly overcast sky.

LA SALMONICULTURA ES COMPATIBLE Y NECESARIA PARA LA
PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN, SIGUIENDO RIGUROSOS
ESTÁNDARES DE CUMPLIMIENTO, CON CIENCIA Y TECNOLOGÍA

EL SALMÓN ES EL SEGUNDO PRODUCTO MÁS EXPORTADO DE CHILE después de los minerales

“Chile no figura como mercado emergente porque ya es un actor consolidado, con una posición dominante en el salmón. La mayoría de los peces que produce, especialmente el salmón, se exporta a otros países. Es uno de los países que ha tenido un muy buen desempeño, pese a los problemas y desafíos que ha debido superar, y ha emergido como un caso de éxito”

Harrison Karisa, PhD, Especialista Sénior en Acuicultura del Banco Mundial
Puerto Montt, septiembre 2025



**LA INDUSTRIA DEL SALMÓN LLEGA AL MUNDO:
TRASCENDENCIA GEOPOLÍTICA DE LA INDUSTRIA
DEL SALMÓN**



INDUSTRIA
PRESENTE EN
+80
PAÍSES



+100
MILLONES
DE PERSONAS AL MES
CONSUMEN SALMÓN
CHILENO

+45.000

COLABORADORES
DIRECTOS

+41.000

COLABORADORES
INDIRECTOS

LA INDUSTRIA DEL SALMÓN

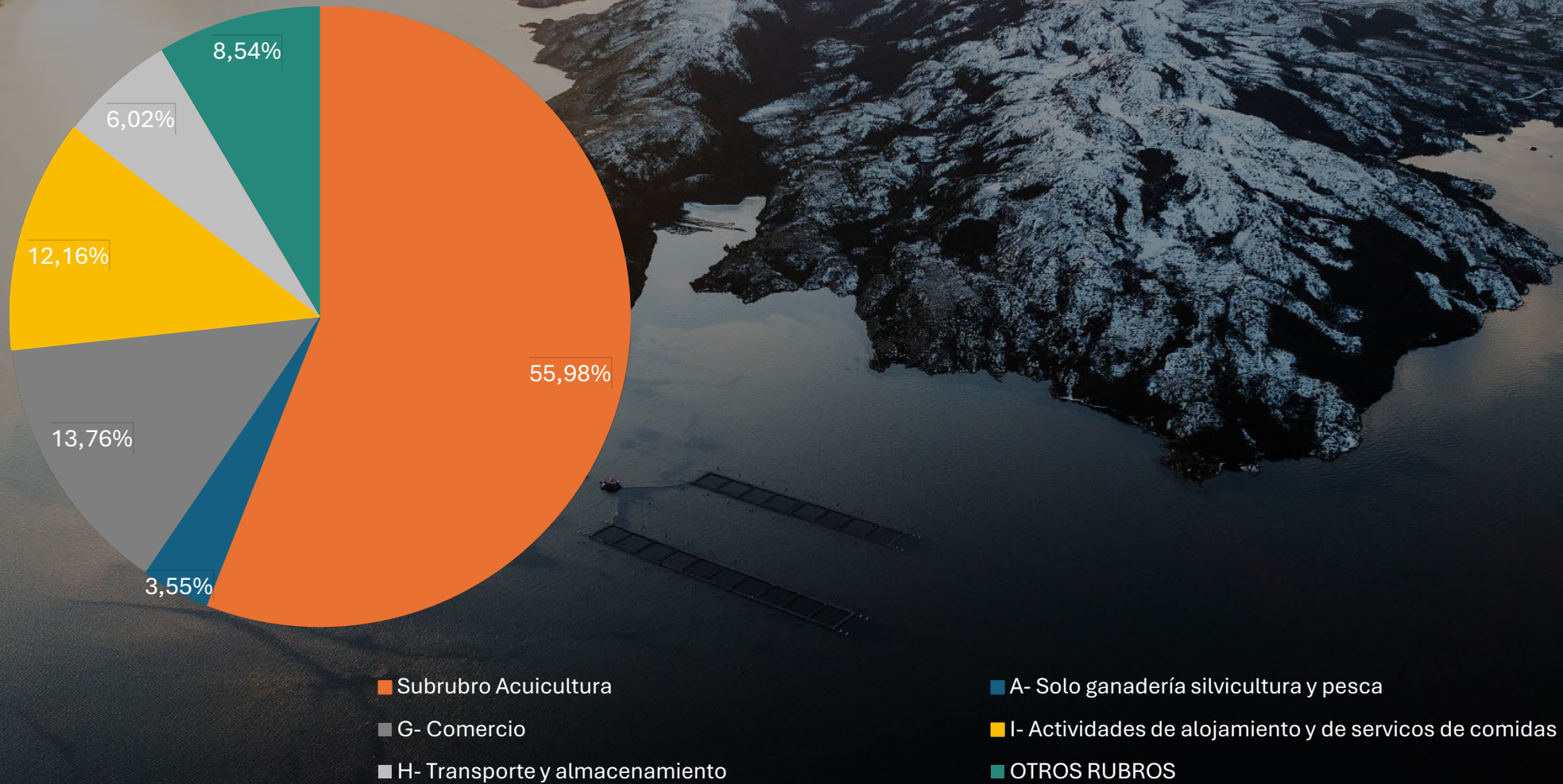
CONTRIBUYE AL TRABAJO

La acuicultura es **ESENCIAL** EN EL AISLADO Y LEJANO SUR AUSTRAL

- PROVEEDORES LOCALES
- FOMENTO AL EMPLEO REGIONAL
- DESARROLLO DE NUEVOS EMPRENDEDORES
- ALIANZA CON OTROS SECTORES: TURISMO/ PESCA
ARTESANAL/PUEBLOS ORIGINARIOS
- CONECTIVIDAD

ÍNDICES COMUNA DE PUERTO NATALES

VENTAS EN UF



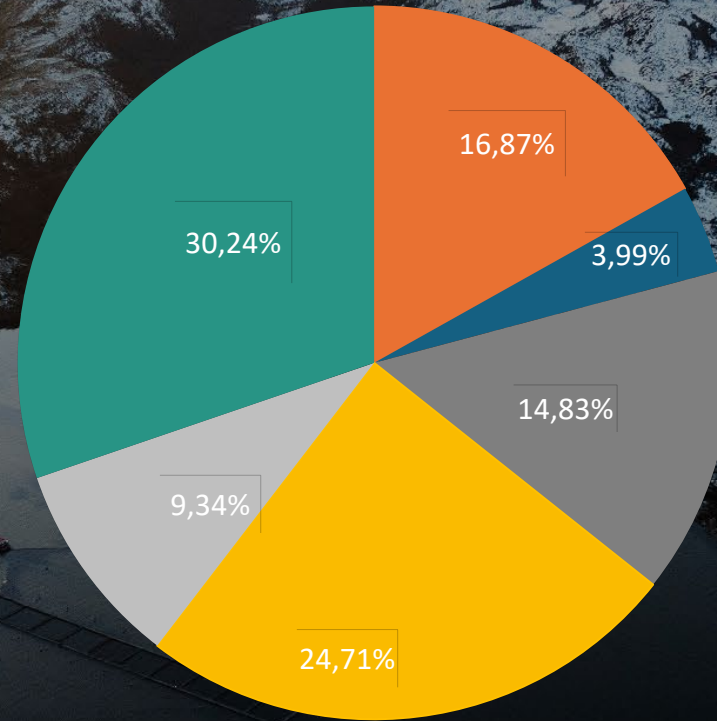
ÍNDICES COMUNA DE PUERTO NATALES

CANTIDAD DE TRABAJADORES

“Creación de empleos es una de las maneras más eficaces para poner fin a la pobreza y aumentar la prosperidad”

Banco Mundial

Acuicultura 16,87%



■ Subrubro Acuicultura

■ G - Comercio

■ H - Transporte y almacenamiento

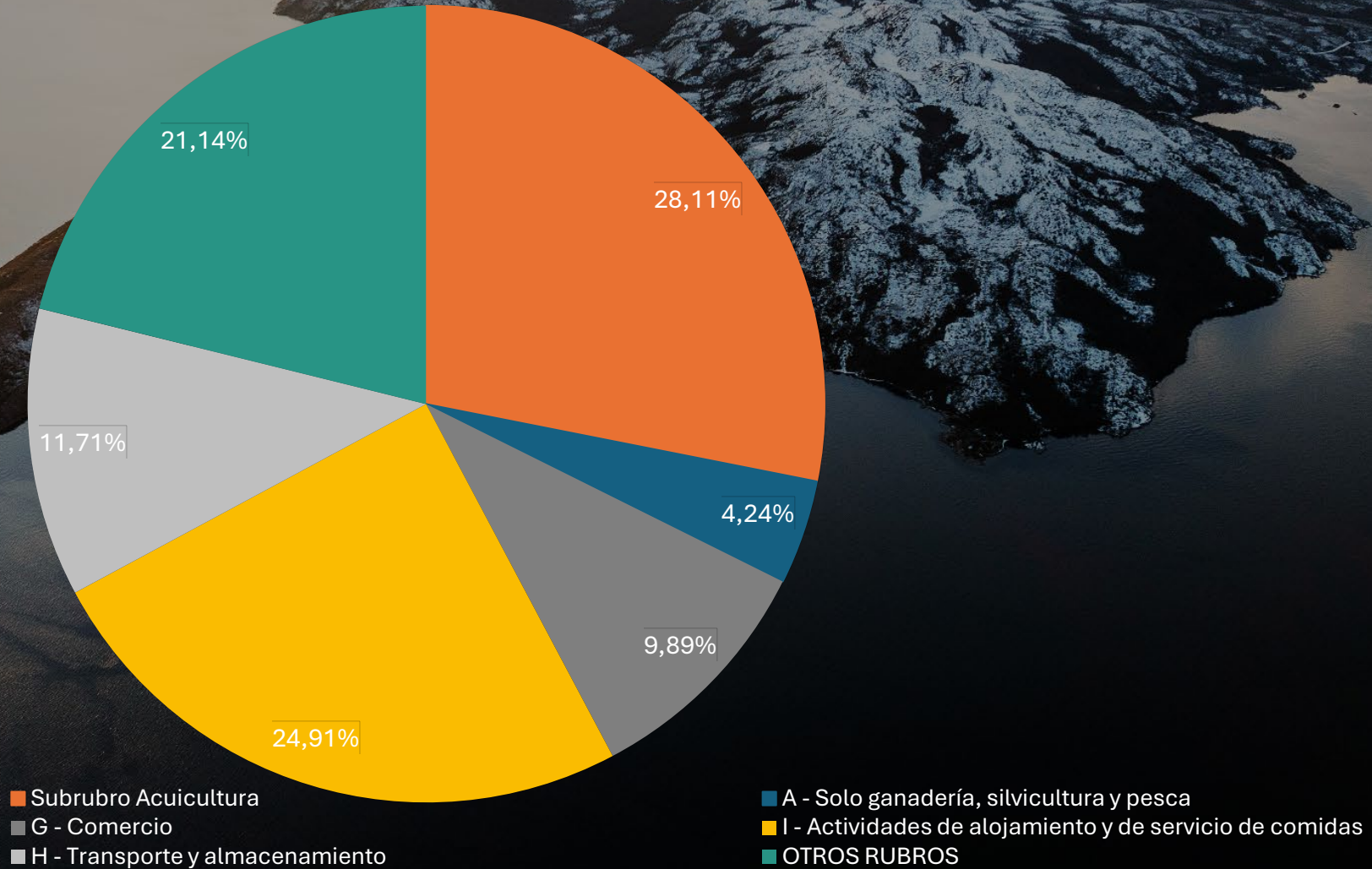
■ A - Solo ganadería, silvicultura y pesca

■ I - Actividades de alojamiento y de servicio de comidas

■ OTROS RUBROS

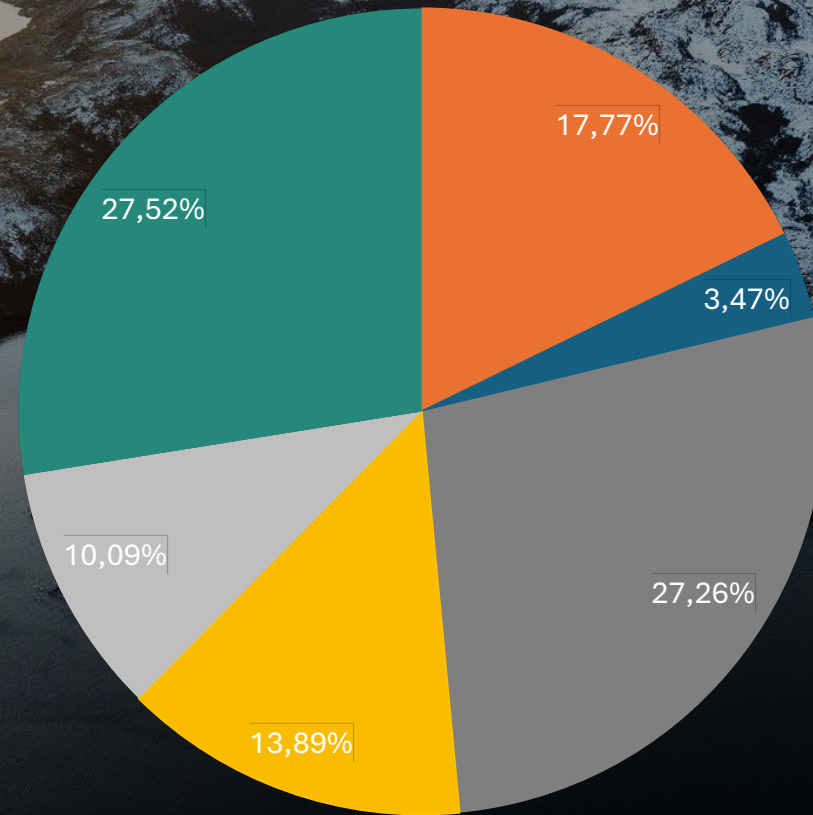
ÍNDICES COMUNA DE PUERTO NATALES

REMUNERACIONES EN UF



ÍNDICES REGIÓN DE MAGALLANES

VENTAS EN UF



■ Subrubro Acuicultura

■ A - Solo ganadería, silvicultura y pesca

■ G - Comercio

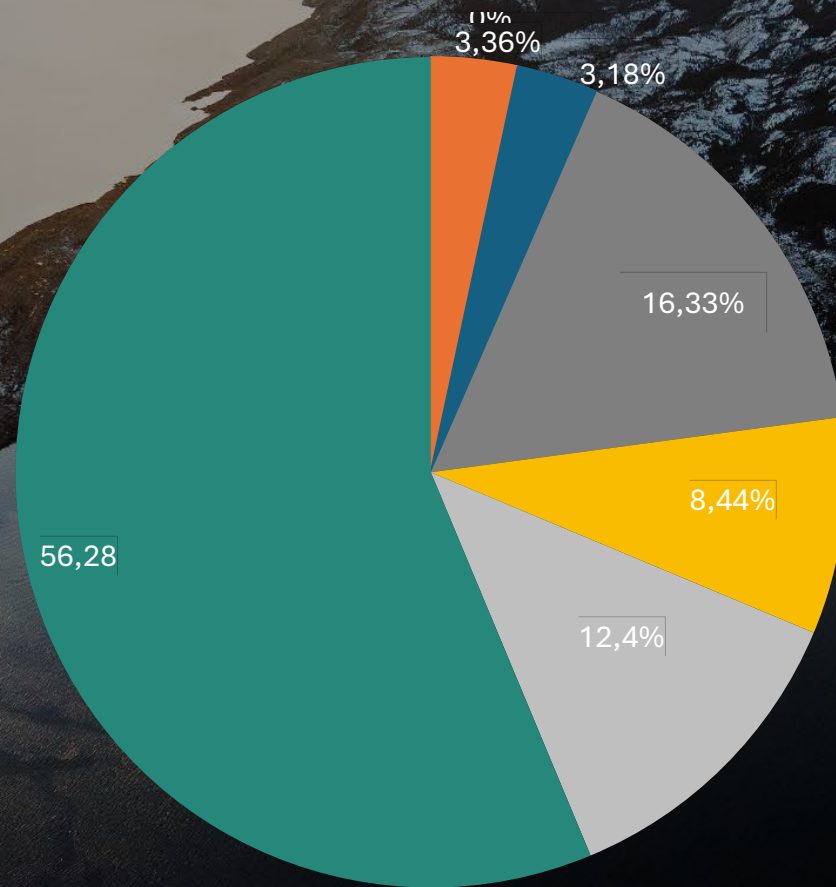
■ H - Transporte y almacenamiento

■ F - Construcción

■ OTROS RUBROS

ÍNDICES REGIÓN DE MAGALLANES

CANTIDAD DE TRABAJADORES



Subrubro Acuicultura

H - Transporte y almacenamiento

A - Solo ganadería, silvicultura y pesca

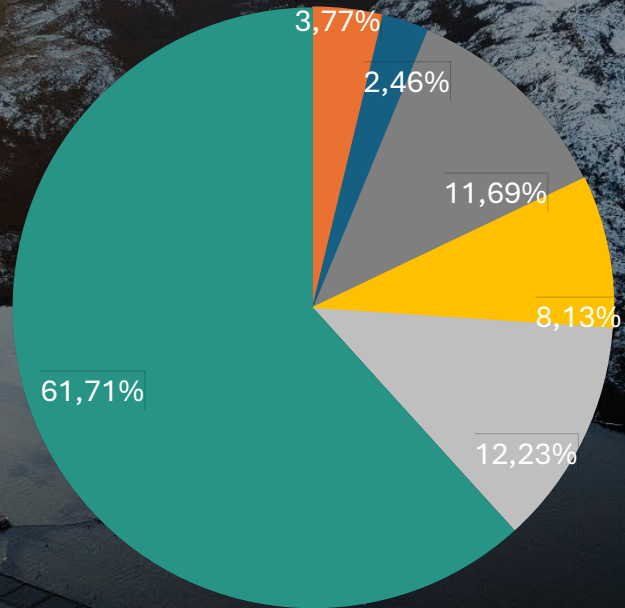
F - Construcción

G - Comercio

OTROS RUBROS

ÍNDICES REGIÓN DE MAGALLANES

REMUNERACIONES UF



- Subrubro Acuicultura
- A - Solo ganadería, silvicultura y pesca
- G - Comercio
- H - Transporte y almacenamiento
- F - Construcción
- OTROS RUBROS
-
-
-



LA SALMONICULTURA INTERCONECTA CHILE

LLEVA OPORTUNIDADES DONDE NUNCA LAS HUBO

EN TIEMPOS DE PANDEMIA LA INDUSTRIA DIO SUSTENTO, MEJORÓ SALARIOS, SE ADAPTÓ AL ENTORNO, EMPUJÓ OTROS SECTORES, CONTRIBUYÓ A LA CONDICIÓN DE SALUD DE LAS PERSONAS, EN FIN, ABRIÓ FUTURO AL SUR DE CHILE

LA INDUSTRIA DEL SALMÓN LLEGA A LUGARES
MUY REMOTOS

CENTRO DE ATENCIÓN Y VISITAS
PUERTO EDÉN
AQUACHILE 



IMPACTO DE LA SALMONICULTURA EN CHILE Y LA REGIÓN SUR AUSTRAL

IMPULSA LA ECONOMIA CHILENA Y REGIONAL

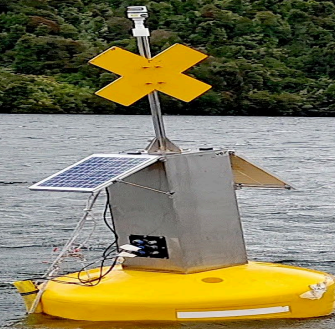
- HA SIDO EL PRINCIPAL MOTOR DEL CRECIMIENTO ECONÓMICO DEL SUR DEL PAÍS EN LOS ÚLTIMOS 30 AÑOS, ENTREGANDO BIENESTAR
- ES EL SECTOR QUE MAS HA CONTRIBUIDO AL CRECIMIENTO DEL PAIS, DESPUÉS DEL COBRE Y LITIO
- ALTA EMPLEABILIDAD DIRECTA E INDIRECTA
- 4.000 PYMES PROVEEDORAS
- US\$6.500 MILLONES EN ENVÍOS
- IMPACTO EN INDUSTRIAS DE SERVICIOS, INMOBILIARIA, TURÍSTICA, HOTELERA Y OTRAS

Fuentes:

Estudio "Aporte Económico y Social de la Salmonicultura en Chile y su Contribución al Desarrollo del Sur Austral" por Raphael Bergoeing, Consejo del Salmón

PARTE IMPORTANTE DE LA INDUSTRIA HA ABANDONADO PRODUCCIÓN EN CONCESIONES EN LAGOS

SON CUERPOS DE AGUA QUE NO SE RENUEVAN COMO EL MAR Y ESTUARIOS



EN REEMPLAZO SE HA INSTALADO MONITOREO AMBIENTAL

**LOGRAR AVANCES EN
SUSTENTABILIDAD, SOCIAL,
AMBIENTAL Y MODELO
PRODUCTIVO
ES TAREA DE TODOS**

AQUACHILE 





AQUACHILE

AQUACHILE

AQUACHILE

CASA ABIERTA

MIENTRAS TANTO... OTROS PAÍSES PRODUCTORES DE SALMÓN

NORUEGA

PLAN ESTRATÉGICO

Elaborado entre gobierno, industria salmonera, comunidades locales e instituciones de investigación académica, busca que hacia 2050 la acuicultura -en especial la producción de salmón - se convierta en el mayor generador de divisas para el país, superando incluso al petróleo



ISLANDIA

PROYECTO DE LEY ACUICULTURA

Objetivos:

- fortalecer marco jurídico
- facilitar un mayor desarrollo de la industria. "El proyecto de ley debe garantizar desde el principio un marco claro y predecible que brinde seguridad a las inversiones y, al mismo tiempo, proteja las preocupaciones medioambientales"

CONCLUSIONES Y ACCIONES

Chile y el mundo necesitan más proteínas y más trabajo

El subrubro Acuicultura es, por lejos, la actividad económica más relevante en Natales y supera en sus índices económicos a rubros completos en la Región de Magallanes, posicionándose como una de las actividades más importantes

Avanzar en planificación de la zona costera

Avanzar en revisión del marco regulatorio, gobernanza y gestión para no quedar tras progresos de países competidores, con compromiso del Estado, la industria, la ciencia y sectores vinculados

La Región y Chile necesitan una estrategia para expandir equilibradamente la salmonicultura bajo un marco ambientalmente sostenible

AGRADECIDO

