

# Proyecto “Fortalecimiento de la capacidad de adaptación en el sector pesquero y acuícola chileno al cambio climático”

Caletas Pilotos Riquelme, Tongoy, Coliumo y El Manzano-Hualaihué

Boletín N° 22 / Abril 2019



## Presentación

Durante mayo convocaremos a autoridades y funcionarios públicos, a trabajar en torno a la importancia de fortalecer la capacidad de adaptación al cambio climático del sector pesquero y acuícola, considerando que cumplir con ese objetivo, también significa fortalecer en la institucionalidad pública, el conocimiento, la gestión, las redes de trabajo y el acceso a la información respecto a esta temática.

Las reuniones y talleres que se realizarán conforman un programa de capacitación para funcionarios públicos, expertos nacionales y tomadores de decisión, iniciativa que se complementa con la capacitación que estamos

realizando a las organizaciones pesqueras y acuícolas de las cuatro caletas pilotos.

Bien sabemos, y hoy lo escuchamos con reiterados llamados de actores clave a nivel internacional y nacional, que no podemos esperar. “Es tiempo de actuar contra el cambio climático”, tal como lo promueve Chile como país anfitrión de la próxima Cumbre de Naciones Unidas sobre Cambio Climático (COP25) que se realizará en diciembre. Nos unimos a ese llamado, convencidos que los resultados del programa que estamos implementando resultará fructífero para todos.

## PUCV realiza talleres para la construcción participativa de mapas temáticos

Representantes de diversas instituciones relacionadas con la pesca y acuicultura participaron, el 4 de abril en la ciudad de Valparaíso, en un taller para la “Identificación y validación de variables socio-económicas

para el Diseño de Mapas Temáticos Dinámicos que incorporen los efectos del Cambio Climático en la Pesca Artesanal y Acuicultura de Pequeña Escala”.

La iniciativa del Proyecto ACCPA, a cargo de la

Pontificia Universidad Católica de Valparaíso (PUCV), está en proceso de validación de las variables para la construcción de los mapas, de acuerdo con la investigación y el levantamiento de información realizado en las caletas pilotos. Esta tarea se desarrolla también con las organizaciones pesqueras y acuícolas en cada una de las caletas pilotos, cuyos aportes han sido relevantes para el diseño de la propuesta.

Durante la jornada se constituyeron mesas de trabajo para la discusión, análisis e intercambio de experiencias en torno a los principales efectos del cambio climático en el desarrollo socioeconómico de las comunidades costeras y la necesidad de incorporar herramientas de análisis territorial para su comprensión.

Participaron funcionarios de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura, Ministerio del Medio Ambiente, Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura, Fondo de Administración Pesquero, Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura, Biblioteca del Congreso Nacional de Chile, Instituto de Fomento Pesquero y del Fondo Mundial para la Naturaleza.



## GTI Regional Biobío define lineamientos para un plan de trabajo anual

Con la finalidad de analizar los avances del Proyecto ACCPA en Caleta Coliumo, acordar lineamientos para su funcionamiento y la elaboración de un plan de trabajo, el 30 de abril se reunieron los miembros del Grupo de Trabajo Interinstitucional (GTI) de la Región del Biobío.

En la sesión, presidida por el Director Zonal de Pesca y Acuicultura de las Regiones de Ñuble y del Biobío, participaron representantes de la Secretaría Regional Ministerial del Medio Ambiente, Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura, Agencia de Sustentabilidad y Cambio Climático, Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura, Instituto de Fomento Pesquero, Asociación de Industriales Pesqueros ASIPES y de la Federación Regional de Pescadores Artesanales de la Región del Biobío. Como invitados asistieron representantes de la Universidad de Concepción y de la Universidad Católica de la Santísima Concepción.

En el marco de los acuerdos establecidos, se definió sesionar cada dos meses y realizar una revisión del Plan de Adaptación al Cambio Climático para Pesca y Acuicultura y, en base a éste y las actividades ejecutadas por el proyecto ACCPA, delinear un plan operativo anual. Cada institución miembro enviará su propuesta para ser discutida en una nueva reunión programada a fines de mayo.

Próximos talleres del  
"Programa de capacitación  
sobre adaptación al cambio  
climático en la pesca y  
acuicultura para funcionarios  
públicos, expertos nacionales y  
tomadores de decisiones":

## MES DE MAYO

- 16 - Autoridades zona centro.  
Fracción Biobío y Ñuble (Concepción)
- 17 - Autoridades comunales (Tomé)
- 23 - Expertos Zona Norte: Arica y Parinacota,  
Tarapacá y Antofagasta (Iquique)
- 24 - Autoridades Zona Norte: Arica y  
Parinacota, Tarapacá y Antofagasta  
(Iquique AM)
- 24 - Autoridades Comunales  
(Iquique PM)

### Más información:

Ricardo Norambuena  
rnorambuena@oceanografia.udec.cl

### Contacto Proyecto

Coordinador Nacional  
Félix Inostroza;  
felix.inostrozacortes@fao.org

Asistente Técnico  
Laura Naranjo;  
laura.naranjobaez@fao.org

## GTI Local Hualaihué e INCAR realizaron taller sobre cambio climático y sus riesgos en la pesca y acuicultura

El cambio climático y los riesgos ambientales asociados a la pesca y la acuicultura, especialmente en la mitilicultura, fue el tema que convocó, especialmente, a pescadores, acuicultores y funcionarios municipales de la comuna de Hualaihué, a participar en un taller realizado el 11 de abril en la localidad de Hornopirén.

La actividad fue organizada por el Grupo de Trabajo Interinstitucional Público-Privado de Pesca, Acuicultura y Cambio Climático – Comuna de Hualaihué (GTI Local Hualaihué), con el apoyo del Centro Interdisciplinario para la Investigación Acuícola (INCAR).

En el taller expusieron y trabajaron con los asistentes, los destacados investigadores de

INCAR, Dra. Doris Soto y Dr. Jorge León, quienes entregaron información sobre los aspectos principales del cambio climático, la situación climática en el sur de Chile y sus potenciales efectos en la pesca y acuicultura y, en conjunto con ello, medidas de mitigación y de fortalecimiento de la capacidad de adaptación al cambio climático.

Como relatores participaron también las funcionarias de la Municipalidad de Hualaihué, Lennybeth Salazar y Yhoana Tapia, Encargadas de la Dirección de Desarrollo Comunitario y Oficina de Fomento Productivo, respectivamente.



Caleta Riquelme

## Proyecto ACCPA presenta a JUNAEB iniciativa de productos marinos con valor agregado

En el marco del NODO Corfo "Fortalecimiento de la gestión comercial y asociatividad en empresas pesqueras de la Región de Tarapacá", el equipo del Proyecto ACCPA se reunió con la Corporación de Fomento Productivo (CORFO) y la Junta Nacional de Auxilio Escolar y Becas (JUNAEB), para presentarles las iniciativas "Identificación y aprovechamiento de fauna acompañante" y "Valor agregado en los desembarques de la pesca artesanal de Caleta Riquelme". El interés y propósito es vincular la ejecución de la última iniciativa, a la oportunidad de mercado de incorporar pescados y mariscos a las minutas alimentarias de JUNAEB, en el marco de la exigencia de incorporar un 1% de producto local a las preparaciones.