



PROGRAMA TALLER DIFUSIÓN
“OCEANOGRAFÍA Y MODELACIÓN NUMÉRICA EN FIORDOS Y CANALES DE LA
PATAGONIA”
CONVENIO DE DESEMPEÑO 2021/22
INSTITUTO DE FOMENTO PESQUERO/SUBSECRETARÍA DE ECONOMÍA Y EMT

Vía telemática, jueves 31 de marzo

PROGRAMA

- 09:00 - 09:05 Palabras de bienvenida.
Leonardo Guzmán Méndez, jefe de División de Investigación en Acuicultura, IFOP.
- 09:05 - 09:10 Apertura.
Benjamín Eyzaguirre Del Real, jefe de División de Acuicultura, Subsecretaría de Pesca y Acuicultura.
- 09:10 - 09:20 Introducción a la plataforma de información oceanográfica CHONOS
Javiera San Martín Parra, IFOP
- 09:20 - 09:50 Sistema de monitoreo y pronósticos operacionales en la Patagonia Chilena: Avances y Perspectivas.
Oswaldo Artal, IFOP
- 09:50 - 10:20 Glaciares en la Patagonia, impacto en la dinámica del presente y futuro
Cristian Ruiz, IFOP
- 10:20 - 10:50 FLOW-CHONOS: Aproximación numérica a la descarga de ríos en la Patagonia.
Pedro Valdebenito, IFOP
- 10:50 - 11:00 Pausa
- 11:00 - 11:30 Circulación e intercambio de agua en fiordos y canales del sur de Chile
Eliás Pinilla, IFOP
- 11:30 - 12:00 **Conectividad** Lagrangiana: caso de estudio seno Skyring
Pablo Reche, IFOP
- 12:00 - 12:30 Avances y desafíos en modelación biogeoquímica en la Patagonia Chilena
Jurleys Vellojin, IFOP
- 12:30 -13:00 Condiciones químico biológicas en la Patagonia: caso de estudio seno Skyring.
Gabriel Soto, IFOP
- 13:00 - 13:10. Cierre.