

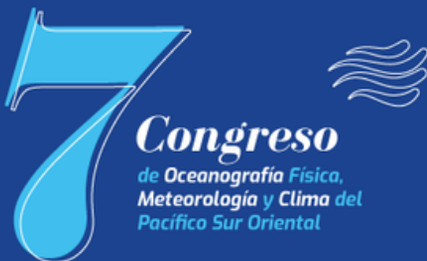
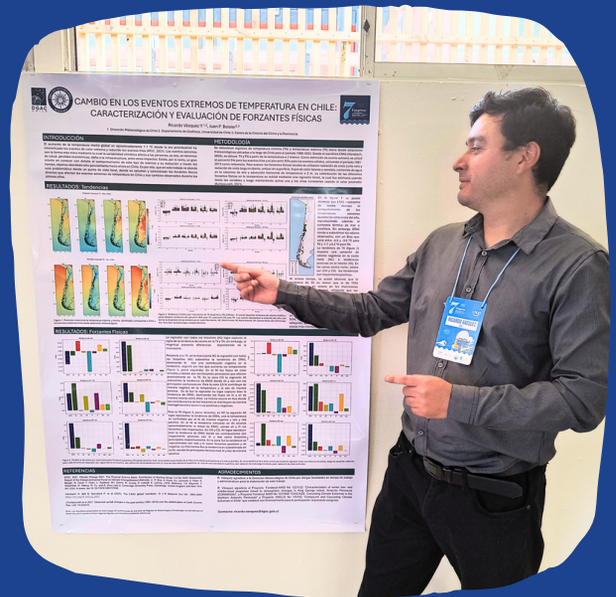
Participación de la Oficina de Cambio Climático en OFMC2024



La **Oficina de Cambio Climático de la Dirección Meteorológica de Chile (DMC)** estuvo presente en el **7° Congreso de Oceanografía Física, Meteorología y Clima del Pacífico Sur Oriental (OFMC2024)**. Dicho evento, se llevó a cabo entre los días 4 y 6 de noviembre, en la Casa Central de la Universidad Arturo Prat en Iquique.



El meteorólogo, **Ricardo Vásquez Yáñez**, presentó su póster titulado como **“Cambio en los eventos extremos en Chile: Caracterización y evaluación de forzantes físicas”**. Disponible en: bit.ly/ofmc24-afa



Áreas Temáticas

- Climatología y Cambio Global.
- Oceanografía Física y Dinámica Océano-Costa.
- Energías Renovables.
- Interacciones Físico-Biológicas en el Océano.

Aula Magna
Elena Caffarena Morice
Universidad Arturo Prat
Iquique - Chile



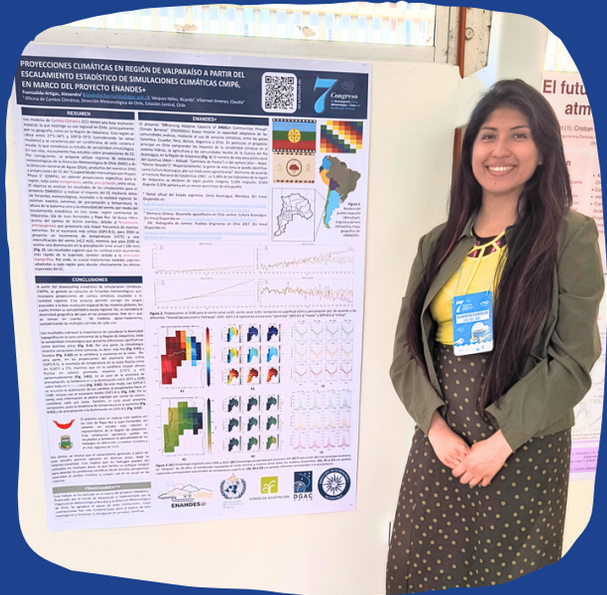
04al06
nov.2024



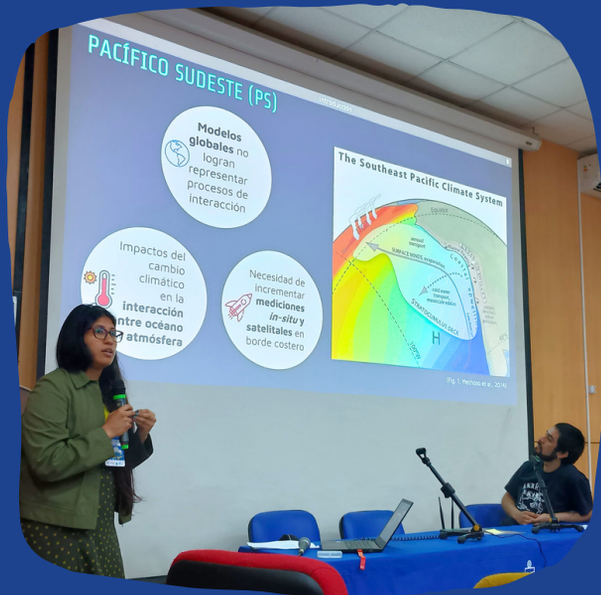
También, la Geofísica, Alexandra Fuenzalida Artigas, participó en el congreso con un póster y con una presentación oral:

Póster: "Proyecciones climáticas en la Región de Valparaíso a partir del escalamiento estadístico de simulaciones climáticas CMIP6, en marco del Proyecto ENANDES+"

Disponible en:
bit.ly/ofmc24-afa



Presentación oral: "Análisis del decaimiento del viento y dinámica de Ekman en la Región de Coquimbo con observaciones de CFOSAT y CEAZAMET". Disponible en:
repositorio.uchile.cl/handle/2250/201402



Áreas Temáticas

- Climatología y Cambio Global.
- Oceanografía Física y Dinámica Océano-Costa.
- Energías Renovables.
- Interacciones Físico-Biológicas en el Océano.



Aula Magna
Elena Caffarena Morice
Universidad Arturo Prat
Iquique - Chile



04al06
nov.2024





Izquierda a derecha:
Álvaro Constanzo Gatica,
Juan Crespo Fuentes,
Manuel Olivares Vasconcelo,
Francisca Mendoza Arcos,
Alexandra Fuenzalida Artigas,
Ricardo Vásquez Yáñez

Como DMC, agradecemos la oportunidad de participar en esta séptima versión

7
Congreso
de Oceanografía Física,
Meteorología y Clima del
Pacífico Sur Oriental



Áreas Temáticas

- Climatología y Cambio Global.
- Oceanografía Física y Dinámica Océano-Costa.
- Energías Renovables.
- Interacciones Físico-Biológicas en el Océano.



Aula Magna
Elena Caffarena Morice
Universidad Arturo Prat
Iquique - Chile



04al06
nov.2024



CONTACTO: CONGRESO.DOCA2024@UNAP.CL