

PROGRAMA CONCEPCIÓN, CHILE

2024
1er Foro Hispanoamericano
de periodismo científico-
Chile

Frente al clima extremo & periodismo extremo?

Universidad Autónoma de Chile
Martes 26 de noviembre 2024

25 y 26 noviembre 2024

Hora/Lugar	Título	Actividad	Participantes
9:00-9:20	Acreditación		
9:30-9:40	Saludo y bienvenida		
9:45-10:30	Panel de presentaciones: Cobertura del cambio climático en medios y plataformas digitales: Repensando el periodismo científico		
10:30-10:40	Café		
10:45-11:00	Presentación: Experiencia del Centro de Comunicación de las Ciencias, Universidad Autónoma de Chile		
11:05-11:45	Panel de conversación: El Rol del periodismo ante la crisis climática: medios, narrativas e información		



Facultad de
Ciencias Forestales
Universidad de Concepción



PROGRAMA CONCEPCIÓN, CHILE

2024
1er Foro Hispanoamericano
de periodismo científico-
Chile

Frente al clima extremo ¿periodismo extremo?

Facultad de Ciencias Forestales,
Universidad de Concepción

Lunes 25 de noviembre 2024

25 y 26

noviembre

2024

Hora/Lugar	Título	Actividad	Participantes
10:00-10:30	Registro		
10:30-12:00	Panel presencial: Crisis ambiental y su reflejo desde el periodismo de ciencias	En el ejercicio del periodismo de ciencias, nos vemos enfrentados en la tensión entre el mundo académico y el mundo de la noticia. Ambos con sus tiempos e intereses particulares deben dialogar para comunicar de la mejor manera posible una temática muchas veces coartada por los intereses institucionales.	Participan: Paula Díaz (Climate Tracker), Fernando Mejías (Secretario ACHIPEC), Natalia Quiero (Periodista Diario Concepción) Daniel Aguilera (Investigador Fac. Ciencias Forestales), Sergio Villagrán (Comunidad EL Viaje). Modera: Macarena Rojas-Abalos (Viento Estudio)
12:30-13:00		Espacio de Conversación / Coffee break / Foto Final	
13:00-14:30	Taller: Periodismo de ciencia	Desarrollo de herramientas del área del periodismo ambiental para el desarrollo y reportajes de ciencia. Cupos limitados y con inscripción previa para realización de trabajos. Lugar por definir.	



Facultad de
Ciencias Forestales
Universidad de Concepción



SECOS
INSTITUCIÓN
NACIONAL DE
SISTEMAS DE
AGUAS

