



El Séptimo Foro Hispanoamericano de periodismo de ciencia, tendrá su primera versión en Chile este 2024

La primera versión del FHPC en Chile, se realizará en dos ciudades, reflejando el espíritu por democratizar y descentralizar estos espacios de discusión y quehacer, siendo el lunes 25 de noviembre en Concepción la primera actividad con el panel: "Crisis ambiental y su reflejo desde el periodismo de ciencia"

"Este es el primer año, después de seis ediciones, en el que el Foro Hispanoamericano de Periodismo Científico sucede en Chile. Para nosotros, en México, significa un importante paso para que este evento sea realmente hispanoamericano y un espacio en el que cada año se discuta el periodismo, la ciencia y las problemáticas locales que deben atender", dijo Aleida Rueda, coordinadora del ForoHPC en México y ex presidenta de la Red Mexicana de Periodistas de Ciencia.

La sesión en Concepción estará moderada por la bióloga y comunicadora de ciencia Macarenas Rojas-Ábalos y en la discusión se tendrá la visión desde diferentes áreas junto a Paula Díaz, especializada en ciencia y medioambiente, y editora general de Climate Tracker América Latina; Fernando Mejías, periodista de ciencia institucional y secretario de la Asociación Chilena de Periodistas de Ciencias ACHIPEC; Natalia Quiero, periodista de ciencia en Diario Concepción; Daniel Aguilera, investigador Fac. Cs Forestales UdeC; y Sergio Villagrán, director de El viaje, comunidad de comunicación y periodismo de ciencia latinoamericana.

Por su parte, Andrea Obaid, presidenta de la Asociación Chilena de Periodistas y profesionales para la comunicación de la ciencia ACHIPEC, destacó la relevancia de poder colaborar en la organización de este tipo de eventos cómo asociación: "Es importante que este tipo de eventos se hagan en Chile porque estamos trabajando hace mucho tiempo con las asociaciones latinoamericanas para construir una red fortalecida en la región en comunicación de la ciencia y sobre todo que este evento se haga en Concepción demuestra que la descentralización de la comunicación científica es muy importante. Cómo ACHIPEC, queremos seguir impulsando la profesionalización de los comunicadores y periodistas de ciencia y que podamos generar alianzas para que Chile lidere en estas materias y además podamos participar cómo informadores, educadores y al mismo tiempo cómo personas que pueden incidir en las políticas públicas de un país cómo son las áreas de la ciencia, tecnología salud y medio ambiente"

Entre las 10:30 y las 12:00 horas en el auditorio de la Facultad de Ciencias Forestales de la Universidad de Concepción, el panel de conversación buscará abordar la manera en que el periodismo de ciencia se desarrolló desde la institución a medios de prensa, considerando la

Conversatorio:
Crisis ambiental y su reflejo desde el periodismo de ciencias

Moderadora: Macarena Rojas-Ábalos (Viento Estudios)

Panelistas:
 Paula Díaz (Climate Tracker)
 Fernando Mejías (Dir. de comunicaciones SECOS, Secretario ACHIPEC)
 Natalia Quiero (Periodista Diario Concepción)
 Daniel Aguilera (Investigador Facultad de Ciencias Forestales)
 Sergio Villagrán (Comunidad El Viaje)

Fecha: Lunes 25 noviembre
Horario: 10:30 a 12:00 h

Evento: Frente al clima extremo ¿periodismo extremo?
 1er Foro Hispanoamericano de Periodismo Científico-Chile 2024
 Auditorio Fernando Drake, Facultad Ciencias Forestales - UdeC

Logos patrocinadores: Chile, el viaje, ACHIPEC, Facultad de Ciencias Forestales Universidad de Concepción, INCAR, SECOS, RED-MPC

relevancia de la información presentada y la formación de las futuras generaciones de periodistas de ciencias en Chile.

A través de la coordinación entre la Comunidad *El viaje* (comunidad Latinoamericana de comunicación y periodismo de ciencia), el centro INCAR y la Facultad de Ciencias Forestales UdeC y la ACHIPEC, las diferentes instituciones han trabajado en conjunto por llevar esta discusión en el área académica donde son los y las científicas quienes deben entregar de manera oportuna y de calidad la información hacia los y las periodistas y, posteriormente, los medios institucionales y externos. "Queremos visibilizar y promover la formación especializada de periodismo de ciencia, ver las necesidades de asignaturas, especialmente en carreras de periodismo y para científicos en formación, a través de cursos, diplomados o maestrías" comentó Sergio Villagrán, coordinador del ForoHPC en Concepción.

Para ser parte de esta discusión el lunes 25 de noviembre a las 10:30 horas y desarrollar un espacio de colaboración junto a un coffee entre las 12:00 y las 13:00, te invitamos a inscribirte en el código QR.

