

FUNDAMENTOS

En el mes de marzo del año 2022, se llevará a cabo el VIII Congreso Internacional de Comunicación Pública de la Ciencia y la Tecnología (COPUCI) con sede en Bariloche, Río Negro, en un formato híbrido (presencial/virtual). El evento dará lugar a conferencias, mesas redondas, presentación de experiencias e investigaciones sobre diversas temáticas, pero los ejes centrales de la convocatoria serán:

- a) Género y diversidad en ciencias y tecnologías
- b) Comunicación en contextos de crisis (pandemias, incendios, erupciones, etc.)

Este evento se propone como un espacio para compartir y poner en discusión los avances nacionales e internacionales producidos en este campo y está siendo organizado por la Universidad Nacional de Río Negro (UNRN) junto a la Fundación INVAP. La realización de este evento en Bariloche brinda la oportunidad de dar un impulso a la comunicación pública de Ciencia y Tecnología (CyT) y nuclear en a reconocidos especialistas del país y del extranjero. En esta oportunidad, se celebra una década de encuentros y actividades conjuntas, con una comunidad que crece con cada edición.

Es importante destacar instituciones barilochenses que llevan adelante la mencionada iniciativa, siendo actores importantes en esta temática en todo el país. La UNRN se encuentra entre las pioneras en formación de posgrado con reconocimiento oficial. Desde 2010, con la creación de la Maestría en Ciencia, Tecnología e Innovación (MCTI) con una orientación en Divulgación, única en el país, y en 2011 la Especialización en Divulgación de la CTI (EDICTI), la UNRN está abocada a la formación de profesionales en este campo. En materia de investigación se ha creado el Programa de Percepción, Participación y Comunicación Pública de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación en el Instituto CITECDE que se propone incentivar acciones que promuevan la acción y la reflexión sobre la comunicación pública de la CyT. Por otro lado, Fundación INVAP se creó en 2014 con el objetivo de dinamizar transformaciones positivas a partir de la cocreación de soluciones de base tecnológica a problemáticas sociales y ambientales. Para eso, genera espacios articulación entre el sector científico-técnico, el estado y el sector privado, al mismo tiempo que incide en el diseño de políticas científico-tecnológicas y promueve vocaciones tecnocientíficas en la sociedad.



Legislatura de la Provincia de Río Negro

El creciente interés por la comunicación de la CyT desde mediados del siglo pasado ha dado paso a la conformación de un campo de conocimiento que abreva en diversas disciplinas. Esto redunda en el aumento del número de instituciones de CyT que han incorporado espacios institucionales de comunicación de sus actividades, formación -en grado y posgrado- en la temática y de investigación en diversos aspectos como la percepción pública de la CyT, la articulación entre comunicación y educación, los estudios sociales de la ciencia y la tecnología, las políticas científicas y la participación pública en CyT. Desde el primer Congreso Internacional de Comunicación Pública de la Ciencia y la Tecnología (COPUCI) realizado en 2011 en la ciudad de Córdoba estos eventos convocan a estudiantes, profesionales e investigadores de todo el país y del extranjero de variadas formaciones dando lugar a un encuentro multidisciplinar.

Destacamos que el evento COPUCI VIII - 2022 se realice en Bariloche, ya que le da visibilidad a la profusa producción local en esta temática a la comunidad académica nacional a nivel internacional. Asimismo, el encuentro tiene la potencialidad de ser un espacio de consolidación de redes de colaboración y desarrollo de iniciativas entre distintas instituciones, instancia que consideramos muy importante para nuestra provincia.

La organización del VIII COPUCI - 2022 se encuentra a cargo de la Universidad Nacional de Río Negro (UNRN), a través del Programa de Percepción, Participación y Comunicación Pública de la Ciencia, Tecnología en Innovación del Instituto de Estudios en Ciencia, Tecnología, Cultura y Desarrollo (CITECDE), la Especialización en Divulgación de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación y la Maestría en Ciencia, Tecnología e Innovación junto a la Fundación INVAP.

Conforman el Comité Académico del evento reconocidos profesionales de diversas instituciones académicas y de distintos lugares del país y del extranjero:

- 1. Dr. Diego Hurtado MinCyT
- 2. Dr. Diego Golombek -UNQ/ ME
- 3. Dra. Sandra Massoni -UNR
- 4. Dr. Yurij Castelfranchi- UFMG, Brasil
- 5. Dra. Ana María Vara- UNSam
- 6. Dra. Carina Cortassa- UNER
- 7. Dr. Antonio Mangione- UNSL
- 8. Dra. Maria Eugenia Conforti- UNICEM
- 9. Mg. Alexis Burgos-UNM
- 10. Dr. Pascual Masullo -UNRN
- 11. Dr. Guillermo Goldes -UNC



Destacamos el esfuerzo de las instituciones locales por articular y generar espacios de sinergia, para compartir y poner en discusión los avances nacionales e internacionales producidos en ciencia y tecnología, beneficiando a la comunidad científica local y a nuestra provincia como referente en la materia.

Por ello;

Autora: Julia Elena Fernández.

Acompañantes: Adriana del Agua, Claudia Contreras, Graciela

Vivanco, Juan Pablo Muena.



LA LEGISLATURA DE LA PROVINCIA DE RIO NEGRO D E C L A R A

Artículo 1°.- De interés científico, tecnológico y social la realización del VIII Congreso Internacional de Comunicación Pública de la Ciencia y la Tecnología (COPUCI), a realizarse del 2 al 4 de marzo del 2022, con sede en San Carlos de Bariloche, organizado por la Universidad Nacional de Río Negro y Fundación INVAP.

Artículo 2°.- De forma.