

22 al 25 de Abril 2015 | Punta Arenas, Chile



Encuentro Nacional de Divulgadores de
Ciencia y Tecnología

"Hacia la construcción de una red nacional de divulgadores científicos"

BASES DE PARTICIPACIÓN

Bases de participación

“Hacia la construcción de una red nacional de divulgadores científicos”

I. Convocatoria

Se convoca a profesionales, investigadores, académicos, estudiantes de instituciones públicas y privadas, chilenas y extranjeras, que realizan en Chile acciones, actividades y/o investigación en torno a la divulgación y valoración de la ciencia y la tecnología, a participar del 3^{er} Encuentro Nacional de Divulgadores de Ciencia y Tecnología, a realizarse entre el 22 y 25 de abril de 2015, en Punta Arenas, Región de Magallanes y Antártica Chilena.

Los interesados en participar podrán optar a exponer sus trabajos en las categorías de **“Comunicación de experiencias”** y **“Presentación de resultados de investigación”**, en los siguientes cuatro ejes temáticos del encuentro:

1. Ciencia y medios de comunicación.
2. Ciencia y educación.
3. Cultura científica y ciudadanía.
4. Ciencia y sector productivo.

La categoría **“Comunicación de experiencias”** busca dar a conocer las prácticas en la ejecución de iniciativas en el ámbito de la divulgación y valoración de la ciencia, con el fin de reflexionar, aprender y provocar la asociación entre diversos equipos, personas y actores sociales.

En tanto, la categoría **“Presentación de resultados de investigación”** está orientada a dar a conocer los resultados de estudios en diversos ámbitos de la divulgación y valoración de la ciencia en Chile. Se aceptarán investigaciones sobre el ejercicio de esta tarea en el país, el impactos de programas y proyectos, y la percepción social de la ciencia en la población, entre otras. Asimismo, se podrán socializar estudios sobre metodologías de investigación en esta área.

Solo se admitirán experiencias e investigaciones llevadas a cabo a partir del año 2012.

II. Objetivos

1. Socializar las estrategias de divulgación y valoración de la ciencia ejecutadas en Chile.
2. Generar sinergia entre los diferentes actores de este quehacer, en un espacio de intercambio de ideas, experiencias y conocimiento.
3. Reflexionar sobre el rol de la divulgación de la ciencia en el desarrollo cultural y económico del país.
4. Advertir y proyectar escenarios futuros de la divulgación de la ciencia en el país y en una sociedad globalizada.
5. Sentar las bases para conformar la primera comunidad chilena de divulgadores científicos.

III. Ejes temáticos

1. Ciencia y medios de comunicación

En este eje se podrán presentar experiencias e investigaciones que permitan dar cuenta del uso actual, el acceso, consumo, alcance e impacto, entre otros aspectos, de los medios tradicionales de comunicación social (radio, televisión y prensa escrita) y de las nuevas tecnologías de la información (medios electrónicos en sus diversas plataformas, entre otros) para divulgar la ciencia a la comunidad y a diferentes públicos objetivos.

2. Ciencia y educación

Esta temática admite la presentación de iniciativas innovadoras e investigaciones que tengan como objetivo la valoración de la ciencia y la tecnología por parte de estudiantes de todos los niveles de enseñanza, escolar y profesional. Se podrán exponer metodologías, estrategias, productos o herramientas, y actividades en general que propician la adquisición de valores, conocimientos científicos y/o habilidades científicas. En el caso de iniciativas implementadas a nivel escolar, solo se aceptarán aquellas de educación no formal.

3. Cultura científica y ciudadanía

Esta temática aceptará la exposición de experiencias en el ámbito de la apropiación social de la ciencia a nivel ciudadano e investigaciones de percepción social de la ciencia y la tecnología. Interesa asimismo conocer iniciativas que aportan a la construcción de cultura científica. Caben aquellas iniciativas en las que los ciudadanos participan en diferentes etapas de la construcción del conocimiento. Pueden ser beneficiarios de acciones de divulgación científica en diferentes formatos (encuentros, festivales, artes plásticas y escénicas u otras) y materiales (libro, audiovisual, fotografía, murales, aplicaciones, cómics, etc.); ciudadanos participantes en procesos de investigación; y experiencias de vinculación del conocimiento científico con movimientos sociales y expresiones culturales. Otro aspecto que se podrá abordar son los desafíos en torno a la divulgación y la inclusión social en un amplio sentido. Igualmente, se podrán presentar resultados de encuestas y estudios en general que permitan conocer las nociones de la población chilena o sectores de ella respecto de la ciencia y la tecnología.

4. Ciencia y sector productivo

Este eje temático admitirá la exposición de experiencias e investigaciones que tengan como objetivo central la interacción del conocimiento científico con áreas del sector productivo, especialmente para fomentar una cultura en torno a la investigación, el desarrollo y la innovación (I+D+i). Clave será conocer el rol de la divulgación de la ciencia en este contexto. Así, en este eje podrán postular iniciativas relacionadas con la creación de capacidades en el sector productivo; el desarrollo del turismo de intereses especiales; el desarrollo de la artesanía con valor agregado; la transferencia de equipamiento y conocimientos; y la creación de nuevos negocios, entre otras.

IV. Metodología

- De las categorías que existen (“Comunicación de experiencias” y “Presentación de resultados de investigación”), los autores deben elegir la que corresponda al tipo de propuesta y solo uno de los ejes temáticos.
- Una experiencia o investigación podrá optar a participar en una de las dos modalidades de exposiciones de trabajos (orales o póster).
- El Comité de Selección para cada categoría podrá reasignar la modalidad de oral a póster, con el fin de velar por la mejor organización del encuentro.

- El Comité Organizador podrá crear un nuevo eje temático de acuerdo a las postulaciones recibidas.
- Toda experiencia o investigación, independientemente de ser individual o colectiva, debe ser remitida por uno de los autores.
- Las exposiciones orales se organizarán por eje temático para provocar la discusión y reflexión.
- Previo al encuentro, los resúmenes de las propuestas seleccionadas serán difundidos a través de las redes sociales, con el fin de propiciar el diálogo y la discusión durante las sesiones de trabajo.
- Cada eje temático tendrá un coordinador que actuará como moderador y secretario.
- Al término de las exposiciones orales, en cada uno de los ejes temáticos habrá espacio de conversación o mesa redonda para elaborar las conclusiones de la reunión.
- El secretario expondrá las principales conclusiones de las sesiones de trabajo ante el plenario del encuentro.
- El Comité Organizador junto con los representantes de cada eje temático propondrán un documento a la asamblea que será parte de la Declaración Final del 3^{er} Encuentro Nacional de Divulgadores de Ciencia y Tecnología.

Conferencias

- El programa del encuentro contempla la conferencia de un experto internacional por día para proponer rutas y reflexiones en las jornadas de trabajo.

Talleres

- Adicionalmente, se realizarán talleres antes y después del encuentro, los que serán de carácter opcional y tendrán un costo adicional. Los talleres se publicarán oportunamente.

V. Plazos 2015

- a) El plazo para el envío de postulaciones en cada categoría vence el viernes 9 de enero de 2015, a las 15.00 horas de Chile Continental.
- b) La publicación de propuestas aceptadas se realizará el viernes 6 de febrero de 2015, a través de del sitio electrónico www.divulgadoresciencia.cl.

- c) Para todos (expositores, asistentes y estudiantes), el plazo para inscripciones y pagos de la misma vence el lunes 2 de marzo de 2015, a las 15.00 horas de Chile Continental.
- d) El cierre para la recepción de los trabajos in extenso es el viernes 13 de marzo de 2015, a las 15.00 horas de Chile Continental.

NOTA IMPORTANTE: No se dará ningún tipo de prórroga en ninguna de las etapas.

VI. Inscripción

Para participar en el encuentro se debe completar el formulario disponible en la página electrónica del evento y abonar los valores que se indican más abajo.

- Expositores: \$60.000.
- Asistentes (no expositores): \$90.000.
- Estudiantes (expositores o asistentes) acreditados con certificado alumno regular de pre o posgrado: \$30.000.

VII. Formas de pago

- El plazo para el pago de las inscripciones vence el lunes 2 de marzo de 2015, a las 15.00 horas de Chile Continental.
- El pago de las inscripciones y talleres se realizará vía depósito o transferencia electrónica a:

Universidad de Magallanes.

Rut: 71.133.700-8

Cuenta Corriente Banco BCI 71100733

Correo electrónico divulgadorescienciachile@gmail.com.

Nota: No se realizará reembolso en caso de no asistir al encuentro.

VIII. Beneficios

- Los expositores y asistentes podrán acceder a todas las actividades del encuentro, al cóctel de bienvenida y a la cena de clausura.
- Recibirán una credencial y artículos promocionales oficiales.
- Obtendrán el libro digital de ponencias in extenso del encuentro.
- Certificado de participación.

Nota: El certificado se entregará únicamente a quienes hayan cancelado el costo de inscripción.

IX. Normas para el envío de propuestas

- Todas las postulaciones (resúmenes) deben estar escritas en idioma español.
- Utilizar fuente Arial 11 y un interlineado sencillo.
- Debe enviarse en un archivo tipo .doc o .docx. No se admiten en formato PDF.
- Los márgenes superior e inferior, izquierdo y derecho serán de 3 cm, sin espacio para encuadernar. El texto debe estar justificado. El formato de página debe ser tamaño carta.
- Se debe indicar el título del trabajo en negrita, con letra Arial 16. A continuación, indicar el nombre del autor/autores en Arial 12, instituciones de los mismos y sus correos electrónicos.
- Cada autor principal debe enviar el resumen a divulgadorescienciachile@gmail.com.
- Cada autor es responsable de los aspectos formales de la edición de los textos (redacción y ortografía).
- El plazo para el envío de postulaciones en cada categoría vence el viernes 9 de enero de 2015, a las 15.00 horas de Chile Continental.

X. Normas de inscripción general

- Los interesados en asistir al encuentro deberán remitir al correo electrónico divulgadorescienciachile@gmail.com la ficha de inscripción junto al

comprobante de depósito o transferencia, de acuerdo a los plazos estipulados por la organización.

- Los estudiantes deberán adjuntar un certificado de alumno regular (pre y posgrado).
- El plazo para inscripciones y pagos (expositores, asistentes y estudiantes) vence el lunes 2 de marzo de 2015, a las 15.00 horas de Chile Continental.

XI. Sedes del encuentro

La sede principal del 3^{er} Encuentro Nacional de Divulgadores de Ciencia y Tecnología será la Universidad de Magallanes, Avenida Bulnes 01855, Punta Arenas, Chile.

Además tendremos actividades en los siguientes espacios:

- Instituto Antártico Chileno, Plaza Muñoz Gamero 1055.
- Edificio de Laboratorios Antárticos “Embajador Jorge Berguño Barnes”, Lautaro Navarro 1245.

XII. Contacto

- Mayor información sobre la organización del encuentro se puede solicitar a través del correo electrónico divulgadorescienciachile@gmail.com.
- Fonos de contacto: +56 (61) 2298145 / +56 (61) 2298139 / +56 (61) 2298138.
- Sitio electrónico: www.divulgadoresciencia.cl.

XIII. Instituciones que convocan

- Instituto Antártico Chileno (INACH)
- Universidad de Magallanes (UMAG)
- Centro Interactivo de Ciencias, Artes y Tecnologías (CICAT)
- Asociación Chilena de Periodistas Científicos (ACHIPEC)
- Programa Explora-CONICYT
- Proyecto GAIA ANTÁRTICA – UMAG
- Parque Etnobotánico Omora
- Wildlife Conservation Society – Chile (WCS)
- CONAF Magallanes y Antártica Chilena
- Instituto de Ecología y Biodiversidad (IEB-Chile)
- Seremi del Medio Ambiente, Región de Magallanes y Antártica Chilena
- Planetario Universidad de Santiago de Chile

XIII. Patrocinan

- Instituto Antártico Chileno
- Universidad de Magallanes
- Embajada de los Estados Unidos en Chile
- Diario “La Prensa Austral”
- ITV Patagonia

Ficha de inscripción

IDENTIFICACIÓN PERSONAL				
NOMBRE COMPLETO				RUT O N° DE PASAPORTE
EXPOSITOR			ASISTENTE (NO EXPOSITOR)	
CORREO ELECTRÓNICO			PROFESIÓN	
			ESTUDIANTE (CARRERA)	
INSTITUCIÓN			CARGO:	
TWITTER		FACEBOOK		
TELÉFONOS	FIJO +(56) CÓDIGO CIUDAD + NÚMERO		CELULAR	
DATOS DE PARTICIPACIÓN (Seleccione o complete según corresponda)				
CATEGORÍA	COMUNICACIÓN DE EXPERIENCIAS		PRESENTACIÓN DE RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN	
EJES TEMÁTICO	CIENCIA Y MEDIOS DE COMUNICACIÓN	CIENCIA Y EDUCACIÓN	CULTURA CIENTÍFICA Y CIUDADANÍA	CIENCIA Y SECTOR PRODUCTIVO
MODALIDAD	ORAL		PÓSTER	
TÍTULO DEL TRABAJO				
TALLER(ES) EN EL (LOS) QUE DESEA PARTICIPAR	NOTA: INFORMACIÓN EN CONSTRUCCIÓN.			
1)	2)	3)	4)	
ENCUESTA (LAS RESPUESTAS SON ANÓNIMAS Y VOLUNTARIAS)				
1. ¿PARTICIPÓ EN EL II ENCUENTRO NACIONAL DE DIVULGADORES DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA REALIZADO EN CONCEPCIÓN?		SÍ / NO		
2. ¿A TRAVÉS DE QUÉ VÍAS SE INFORMÓ DE LA ORGANIZACIÓN DE ESTE ENCUENTRO?				
3. ¿HA PARTICIPADO EN ALGÚN TIPO DE CURSO O PERFECCIONAMIENTO EN DIVULGACIÓN Y VALORACIÓN DE LA CIENCIA?		SÍ (DESCRIBA)		
		NO		
4. ¿ESTARÍAS DISPUESTO A PAGAR UNA MEMBRESÍA POR SER PARTE DE UNA RED NACIONAL DE DIVULGADORES?		SÍ		
		NO ¿POR QUÉ?		



ACHIPEC

