



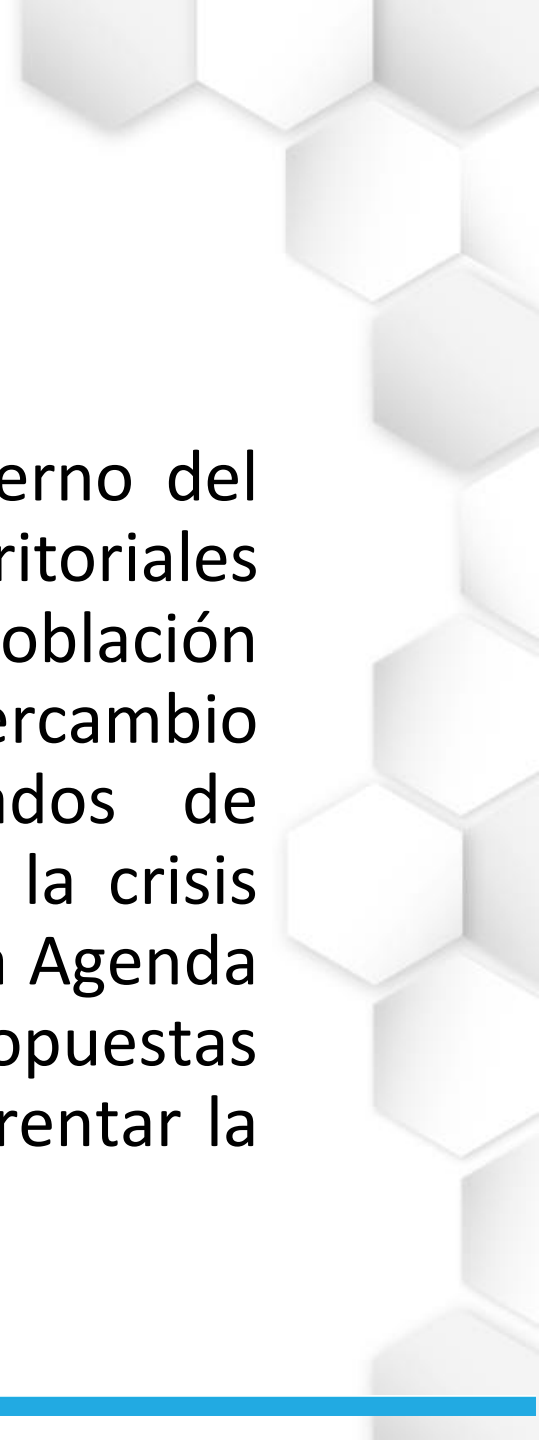

Convocatoria Congreso Nacional **CRISIS CLIMÁTICA**

María Eugenia García Moreno
Vicerrectora UMSA

Marzo 2023



Objetivo

- Promover la interacción de la academia con el gobierno del Estado Plurinacional (central y entidades territoriales autónomas), sector privado, organizaciones sociales, población boliviana y cooperación internacional, a través del intercambio de experiencias, reflexión y análisis de resultados de investigación, formación e iniciativas en gestión de la crisis climática y ambiental, para contribuir al diseño de una Agenda de Trabajo Interinstitucional con acciones y propuestas científico-técnicas multidisciplinarias orientadas a enfrentar la crisis climática y ambiental en el país y el mundo.
- 
- 



Áreas

Temáticas y Líneas de Investigación

DEL CONGRESO



Área 1

Bases Científicas, Emisiones de Gases de Efecto Invernadero y Mitigación de la Crisis Climática

Observación sistemática de la variabilidad y cambio climático

Escala espacio-temporales de observación sistemática y evidencias físicas y biológica de las crisis climáticas.

Tendencias y Modelación Climática.

Inventarios de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero por Sectores y Fuentes.

Cambios en el entorno, daños y pérdidas generadas por la crisis climática

Efectos adversos

Daños y pérdidas del cambio climático

Acciones para reducir las emisiones de GEI y/o potenciar sumideros de GEI

Modelos energéticos y de transición energética

Mitigación climática y gestión integral de residuos sólidos

Mitigación climática e Industria

Mitigación al cambio climático en áreas urbanas

Economía comunitaria, economía plural, economía circular y crisis climática



Área 2

Adaptación, Vulnerabilidad e Impactos de Crisis Climática (en ámbito urbano y rural)

Crisis climática y gestión integral del agua

Crisis climática y Gestión Integral del Agua- Recursos Hídricos en ámbito urbano y periurbano

Crisis climática y Gestión Integral del Agua- Recursos Hídricos en ámbito rural

Crisis Climática – Provisión de Agua y Saneamiento

Crisis climática y seguridad alimentaria

Impactos e iniciativas resilientes en sistemas productivos Agricultura, pecuaria, agroforestería y otros

Vulnerabilidad e Iniciativas para ciudades resilientes

Impactos e iniciativas resilientes en áreas urbanas y periurbana

Crisis climática y salud pública

COVID-19, pandemia, nuevas enfermedades emergentes



Área 3

Mitigación y Adaptación Conjunta en Sistemas de Vida

Mitigación y adaptación basada en gestión integral de sistemas de vida

- Gestión territorial y diversidad biocultural de sistemas de vida en un contexto de crisis y emergencia climática.
- Manejo integral y sustentable de bosques y sistemas de vida.
- Impactos e iniciativas resilientes en ecosistemas, biodiversidad y naturaleza

Conocimientos de naciones y pueblos indígena originario campesinos, comunidades interculturales, afrobolivianas y conocimiento académico para la mitigación y adaptación conjunta al cambio climático

Gestión de la crisis climática con enfoques no basados en mercado y no mercantilización de las funciones ambientales.



Alcance,

Modalidad

Lugar y Fechas





Alcance

- Universidades del SUB
- Gobierno Central: Ministros, Viceministros, Directores técnicos y representantes de empresas públicas
- Gobiernos departamentales:
- Gobiernos municipales
- Sector Privado
- Empresa privada, Organizaciones No Gubernamentales (ONG)
- Cooperación internacional
- Sociedad civil (hombres y mujeres)
- Medios de comunicación



Modalidad, Lugar y Fechas

Modalidad

- Híbrida (Presencial y Virtual)
Real Plaza Hotel & Convention Center (Ex Hotel Radisson) ubicado en la Av. Arce 2177 de la Ciudad de La Paz.

Fecha

- Del 3 al 5 de mayo de 2023



Modalidades de Participación



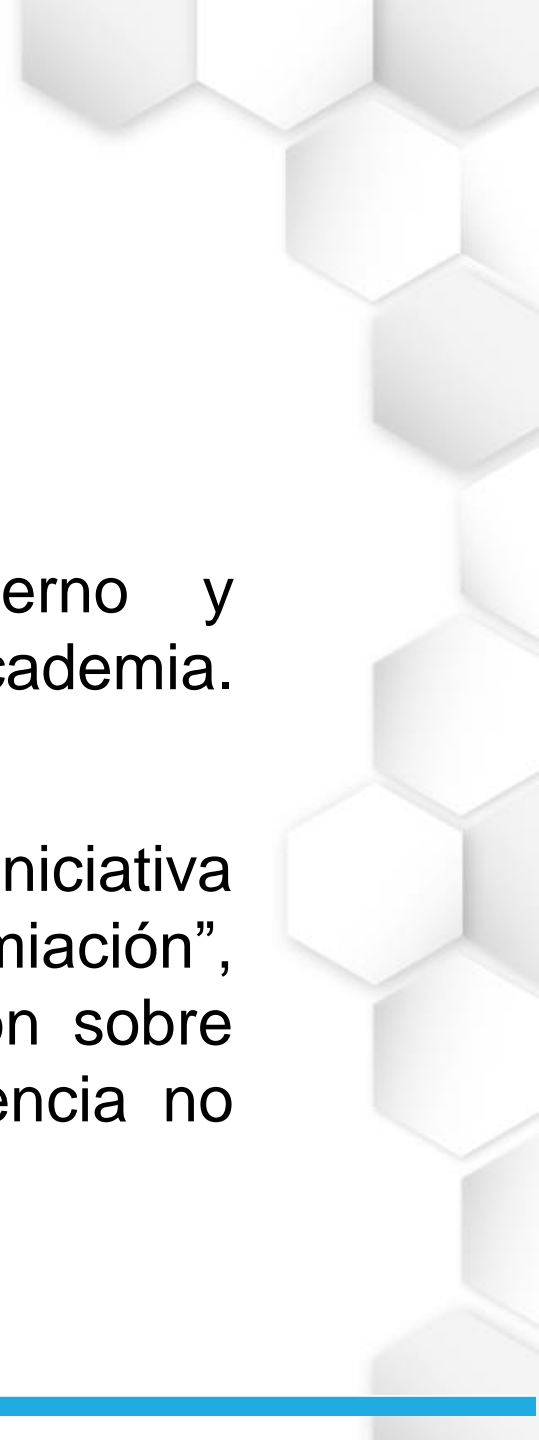

The slide features a decorative background of white hexagons on a light gray gradient. On the left side, a vertical column of hexagons contains images: a hand holding a globe, a landscape with a rainbow, a mountain range, and a hand holding a small tree. On the right side, a larger, fainter hexagonal pattern is visible. At the bottom, a horizontal bar is divided into five colored segments: orange, pink, red, teal, and blue.

Mañanas

- Conferencias Magistrales sobre contexto mundial
- Conferencias Magistrales sobre contexto Nacional
- “Simposios científicos sujetos a Concurso y Premiación”, Comunicación científica de resultados de Investigaciones sobre gestión de la crisis climática y ambiental
- “Posters Científicos sujetos a Concurso y Premiación”, Comunicación científica con resultados de Investigaciones sobre cambio climático y gestión ambiental

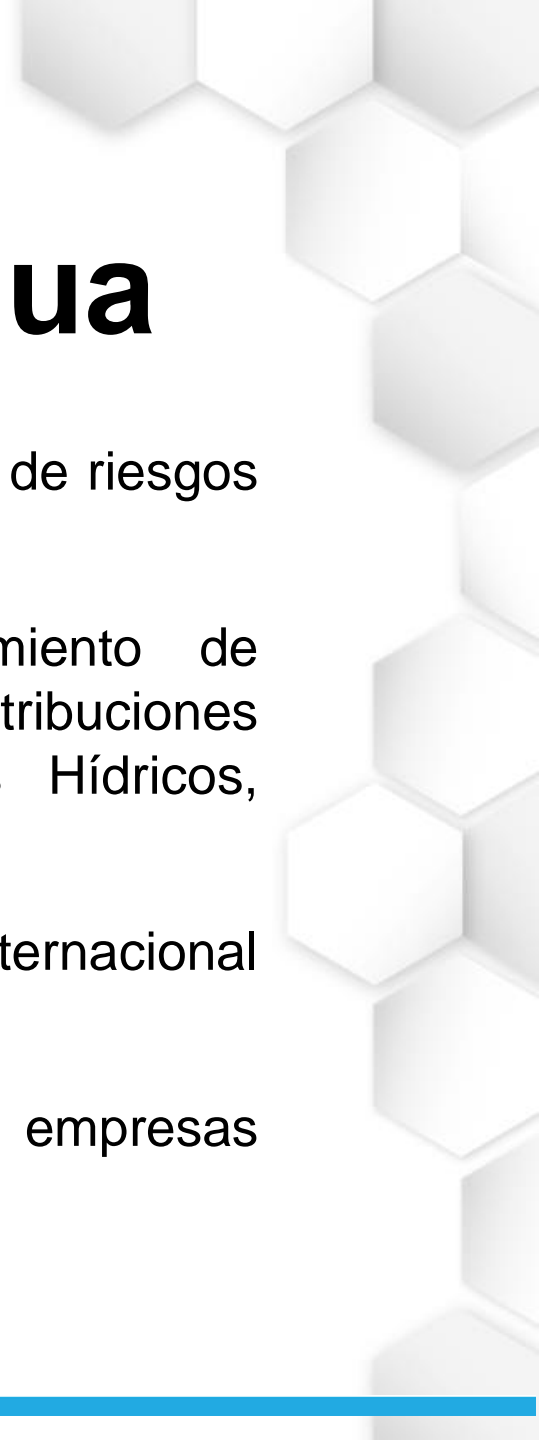



Tardes

- Conferencias Magistrales Introdutorias
 - Dos Paneles diarios entre autoridades de Gobierno y representantes de Empresas (públicas y privadas), Academia, Organizaciones Sociales, y entidades públicas y privadas.
 - Exposiciones Cortas: 5 Minutos de Investigación – Iniciativa Climáticas “5MI-IC” sujetos a Concurso y Premiación”, presentación de exactamente Cinco minutos de duración sobre Investigación o Iniciativa Climática dirigida a una audiencia no especialista en la materia.
- 
- 



Stands de exposición continua


- Ofertas formativas vinculada a cambio climático, Gestión de reducción de riesgos de Desastres y Gestión ambiental de las Universidades del SUB.
 - Oferta de conocimiento y tecnológicas, servicios y asesoramiento de Universidades Bolivianas del SUB en los sectores de las Contribuciones Nacionalmente Determinadas NDCs (Gestión del Agua-Recursos Hídricos, Seguridad y soberanía Alimentaria, Bosques-Biodiversidad y Energía)
 - Programas e iniciativas gubernamentales y de Cooperación internacional vinculadas a crisis climática
 - Tecnologías e Iniciativas de sustentabilidad y resiliencia climática en empresas públicas, privadas organizaciones sociales, y pueblo boliviano y ONG.
- 
- 



Fechas y
Paneles (Dialogo Academia &
Gobierno & sector Privado y Población)



DEL CONGRESO






Conferencias Magistrales Introdutorias, Paneles de Dialogo (Gobierno-Academia-Sector Privado-Sociedad) Exposiciones cortas 5-MI-IC

Miércoles 3 de Mayo - Tarde

- **Panel M1:** Voces de las mujeres, jóvenes, niños y niñas ante la crisis climática y ambiental
 - **Panel M2:** Iniciativas públicas y privadas con enfoque productivo para enfrentar la emergencia climática.
- 
- 



Conferencias Magistrales Introdutorias, Paneles de Dialogo (Gobierno-Academia-Sector Privado-Sociedad) Exposiciones cortas 5-MI-IC

Jueves 4 de Mayo - Tarde

- **Panel J1:** Periodismo, Percepción y comunicación sobre Crisis Climática y Gestión Ambiental.
- **Panel J2 :** Innovación en Modelos de Educación Superior, y diálogo intercientífico para incidencia en políticas públicas e inversiones climáticas



Conferencias Magistrales Introdutorias, Paneles de Dialogo (Gobierno-Academia-Sector Privado-Sociedad) Exposiciones cortas 5-MI-IC

Viernes 5 de Mayo - Tarde

- **Panel V1:** Prioridades tecnológicas, Innovación e investigación Aplicada, holística y transdisciplinaria para la Gestión de la Crisis Climática en el Estado Plurinacional de Bolivia
- **Panel V2:** Oportunidades y desafíos de Bolivia para acceder a Mecanismos de Financiamiento Climático



Entre en el desarrollo de los dos paneles de dialogo, se tendrá

Exposiciones Cortas “5MI-IC”

Exposiciones Cortas: Cinco Minutos de Investigación – Iniciativa Climáticas “5MI-IC”

Sujetos a Concurso y Premiación, presentación de exactamente cinco minutos de duración sobre Investigación o Iniciativa Climática dirigida a una audiencia no especialista en la materia.





Postulaciones

Para expositores

y

Pre registro

Para asistentes





Postulaciones:

Hasta el **15 de Abril de 2023**, vía formulario en línea.

Para Exposiciones Oral (Ponencia y/o 5MI-IC)

<https://bit.ly/ponenciaSimposio2023>

Para Exposición en Posters (Científico o Informativo)

<https://bit.ly/ponenciaPoster2023>





Postulaciones:

Hasta el **15 de Abril de 2023**, vía formulario en línea.

**Para Exposición Continua de Stands o Banners
Institucionales**

<https://bit.ly/standCongreso2023>

Pre-registro de Asistentes

<https://bit.ly/CCongr2023>





Postulaciones, requisitos y formularios: <https://dipgis.umsa.bo/>

- ***Simposios Científicos:***
Postulantes: Docentes investigadores y estudiantes de Universidades
- ***Poster Científico :***
Postulantes: Docentes investigadores y estudiantes de Universidades
- ***Poster informativos***
Postulantes: Delegados de Gobierno (central, departamental, municipal), Sector privado, ONGs, cooperación
- **Exposiciones Cortas “5MI-IC”:** presentación de exactamente cinco minutos de duración sobre Investigación o Iniciativa Climática dirigida a una audiencia no especialista en la materia
Postulantes: Docentes investigadores, delegados de Gobierno (central, departamental, municipal, Sector privado, ONGs, cooperación y población)



Pre-registro de Asistentes

<https://dipgis.umsa.bo/>

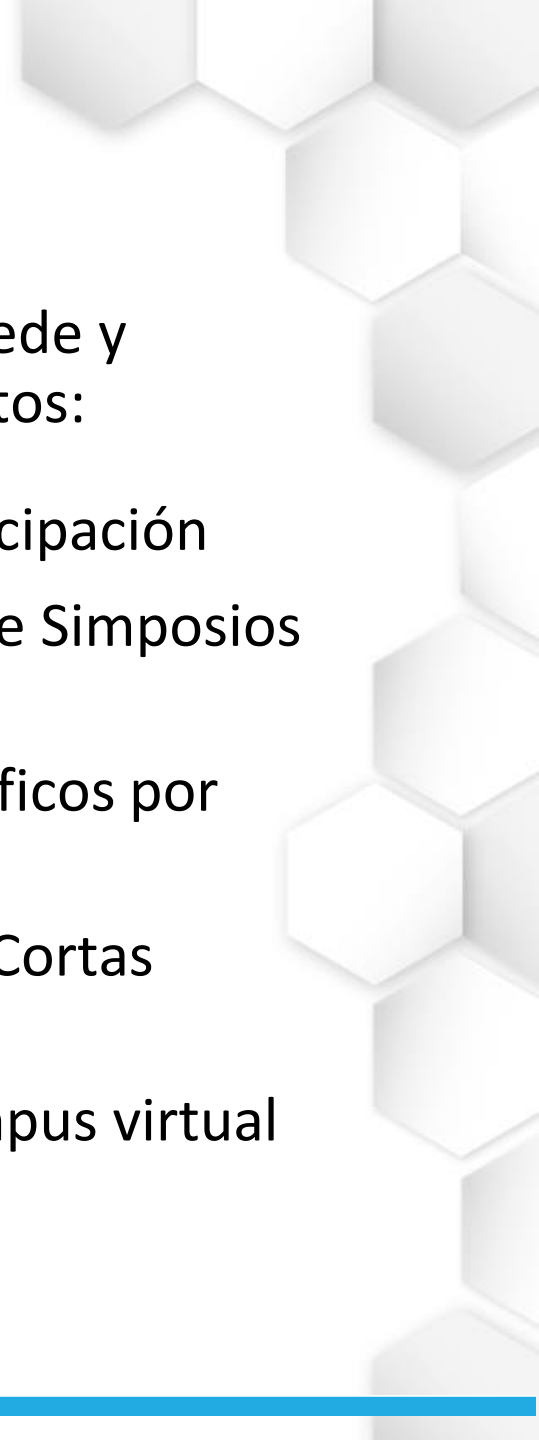

Estudiantes, docentes-investigadores y administrativos de las Universidades, Instancias de gobierno (Nivel central, departamental y municipal), Cooperación internacional, Empresas (públicas y privadas), Sector Privado, Entidades financieras y Población boliviana, a realizar su pre-registro en formulario en línea

- **Consultas:** camclimaticodipgis@umsa.bo
- **WhatsApp:** **67170043** - 67316340 (Sólo Mensajes)



Reconocimientos y Premios

Los equipos de investigación y/o participantes ganadores de cada sede y respectivas áreas, serán acreedores de los siguientes reconocimientos:

- Todos los trabajos presentados recibirán un Certificado de Participación
 - Certificados de reconocimiento a los tres mejores expositores de Simposios por área temática
 - Certificados de reconocimiento a los tres mejores posters científicos por área temática
 - Certificados de reconocimiento a las tres mejores Exposiciones Cortas “5MI-IC” por categoría de institución y por área temática
 - Becas parciales (50% monto total) de licencia bimestral del campus virtual UMSA-COURSERA, para cada uno de los expositores ganadores
- 
- 



Estructura **Organizativa** DEL CONGRESO



Comité Estratégico

Instancia que brinda los lineamientos y marco institucional conformado por:



Vicepresidencia del Estado
Presidencia de la Asamblea Legislativa Plurinacional
BOLIVIA



ESTADO PLURINACIONAL DE
BOLIVIA



Autoridad Plurinacional de la
MADRE TIERRA



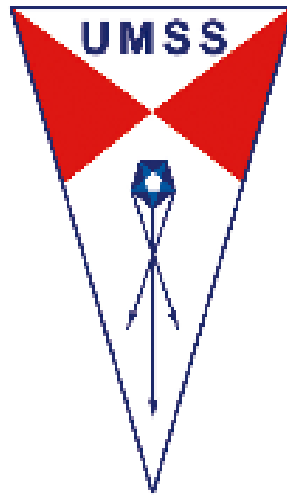
Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Embajada de Suiza

Cooperación Suiza en Bolivia

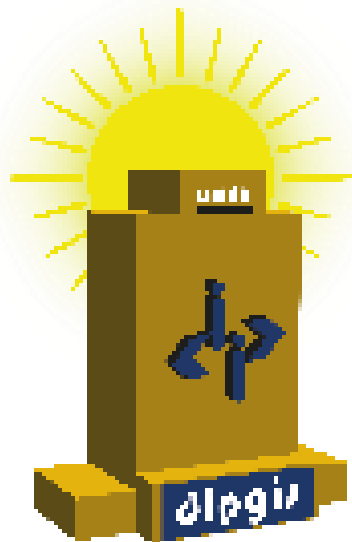
Comité Científico

Instancia de evaluación de postulaciones de ponencias, paneles y posters:



Comisión Organizadora

Equipo de coordinación y responsable de planificación e implementación del Congreso:



Co-Organizadores



En gestión de firma expresión de interés, por parte de Universidades del SUB para co-organización

Auspiciadores



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Embajada de Suiza

Cooperación Suiza en Bolivia



Implementada por:

giz Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

Proyecto de Gestión Integral
con Enfoque de Cuenca
(PROCUENCA)



En gestión de firma de expresión de interés, por parte de más auspiciadores



Fechas Importantes:

Plazo para Postulaciones:

- Ampliado: 15 de abril del 2023

Comunicación de Postulaciones Aceptadas:

- A partir del 18 de abril del 2023

Armado de Stands:

- 2 de Mayo

Presentación de posters:

- 3, 4 y 5 de mayo durante el Congreso, defensa ante comisión evaluadora sujeta a programación de 12:30 a 13:30

Premiación:

- 5 de Mayo, a la finalización del “Panel V2: Oportunidades y desafíos de Bolivia para acceder a Mecanismos de Financiamiento Climático”.

Retiro de Posters y material de Stands:

- 5 y 6 de mayo



Gracias



dipgis.umsa.bo



facebook.com/dipgis



[/dipgisUMSA](https://t.me/dipgisUMSA)