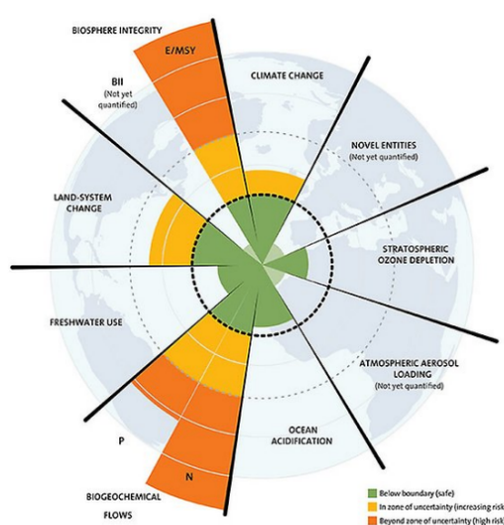


# I FORO LATINOAMERICANO SOBRE AVANCES Y NUEVAS PERSPECTIVAS PARA ACTUAR ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO

La **Red Universitaria de Cambio Climático** a través del **Programa de Investigación en Cambio climático** de la **UNAM** convoca al **I Foro Latinoamericano sobre avances y nuevas perspectivas para actuar ante el cambio climático** se realizará el día **27 de septiembre de 2023** planteado como un espacio para presentar investigaciones o proyectos ligados a los nueve límites planetarios planteados por Johan Rockström en el 2009, los cuales de acuerdo al Centro de Resiliencia de Estocolmo, de la Universidad de Estocolmo son los siguientes:

- Cambio climático.
- Acidificación de los océanos.
- Destrucción de la capa de ozono.
- Ciclos biogeoquímicos (Nitrógeno y Fósforo) en la biósfera y océanos.
- Consumo de agua dulce y ciclo hidrológico global.
- Cambio de uso de suelo.
- Pérdida de la integridad de la biósfera (pérdida de biodiversidad y extinciones).
- Carga de aerosoles atmosféricos.
- Contaminación química y liberación de entidades novedosas.



## OBJETIVO

El objetivo de este foro es promover una mayor representación de los avances en el estudio de los límites planetarios en el ámbito académico y de divulgación, con ello generar espacios de discusión y conocer a profundidad conexiones existentes entre la temática y otros trabajos de investigación. De igual manera, se busca evidenciar que no son temas aislados y que existen avances recientes que no han sido dados a conocer de manera masiva.

## MAYORES INFORMES

Consulta la convocatoria en <https://www.pincc.unam.mx/reducc/> Cualquier duda o consulta de los términos de la convocatoria dirigirla al correo: [actividades\\_reducc@pincc.unam.mx](mailto:actividades_reducc@pincc.unam.mx)

Cualquier situación no prevista en la presente convocatoria será resuelta por el comité organizador, conformado por las partes convocantes y su decisión será inapelable.



## BASES

1. Podrán participar estudiantes de nivel medio superior, superior y posgrado, de cualquier nacionalidad, de acuerdo a los siguientes lineamientos:

- **Nivel medio superior** -> La participación será por medio de una ponencia ligada a alguna temática de los límites planetarios.
- **Nivel superior y posgrado** -> Podrán participar por medio de una ponencia con relación a sus trabajos de investigación, tesis, tesina o artículos científicos que se ligan directa o indirectamente con la temática.

2. El evento se realizará de manera digital a través de la plataforma de Zoom y retransmitido por medio de Facebook Live para facilitar la integración de las y los participantes.



3. El registro será por medio de un formulario de Google forms, el vínculo es el siguiente:

<https://forms.gle/mJmeEeuBwuzX83iE7>



4. La fecha límite de recepción de registros será el **14 de julio**.

5. La ponencia debe ser una investigación inédita y, no haberse presentado en un evento académico anterior de índole internacional. El tiempo de presentación constará de 15 minutos para su presentación y 5 minutos de preguntas.

6. Se notificará a los participantes el día **7 de agosto** la aceptación de las propuestas.

7. Se otorgará una constancia con valor curricular a las y los participantes del evento.

