



Universidad Veracruzana

# CUMBRE UNIVERSITARIA: EDUCACIÓN SUPERIOR PARA LA ACCIÓN CLIMÁTICA



**4Y5 20**  
**NOV 24**

ENCUENTRO ENTRE ACTORES CLAVE DE  
EDUCACIÓN SUPERIOR Y CAMBIO  
CLIMÁTICO PARA CONSTRUIR  
ESTRATEGIAS QUE INTEGREN LA ACCIÓN  
CLIMÁTICA EN LAS FUNCIONES DE LAS  
IES MEXICANAS.



SOLUCIONES PARA  
EL DESARROLLO  
SOSTENIBLE



Alianza  
para una  
educación verde  
Preparando cada educación para el cambio climático



PECCUV



La Universidad Veracruzana, en el marco de su Plan de Acción Climática, en colaboración con la Red de Soluciones para el Desarrollo Sostenible México (SDSN México), la Red de Planes Ambientales Institucionales (Red PAI) de la Región Sursureste de la ANUIES y la Alianza para una Educación Verde de la UNESCO

## convocan

Al personal académico y estudiantes de Instituciones de Educación Superior que estén desarrollando actividades de docencia, investigación y/o vinculación en materia de cambio climático a participar en la

# Cumbre Universitaria: Educación Superior para la Acción Climática

Cuyo propósito es construir estrategias comunes encaminadas a la transversalización e institucionalización de la acción climática en las funciones sustantivas y de gestión de las IES mexicanas. Este evento tendrá un enfoque dialógico en torno a mesas temáticas con la participación de expertos en diversas áreas del cambio climático y la educación superior; jóvenes líderes en acción climática; tomadores de decisiones de IES.

Las participaciones se desarrollarán bajo las siguientes

### Bases:

1. La Cumbre se realizará en modalidad presencial, con sede en la Unidad de Servicios Bibliotecarios y de Información (USBI) de la Universidad Veracruzana, sede Xalapa.
2. Las actividades se desarrollarán mediante mesas de trabajo agrupadas en los siguientes temas relativos a las IES y el cambio climático:
  - Docencia
  - Investigación
  - Vinculación y comunicación
  - Gestión y políticas institucionales
  - Participación juvenil
3. La participación es individual, consistente en la socialización de reflexiones, propuestas e iniciativas que contribuyan a la construcción de estrategias de transversalización de la acción climática en la educación superior.



4. El registro de participantes se realizará de manera electrónica, mediante el enlace: <https://forms.office.com/r/g5Xe4ignjr>
5. Se enviará carta de aceptación vía correo electrónico, una vez concluido el proceso de registro.
6. A todos los asistentes se les extenderá una constancia de participación.

### Fechas para considerar:

<b>Periodo de registro:</b>	<b>18 de septiembre al 18 de octubre</b>
<b>Publicación del programa:</b>	<b>3 de octubre</b>
<b>Realización de la Cumbre:</b>	<b>4 y 5 de noviembre</b>

Dudas y comentarios al correo: [cosustenta@uv.mx](mailto:cosustenta@uv.mx)

Convocatoria disponible en: <https://www.uv.mx/sustentable/2024/10/03/cumbre-de-cambio-climatico-2024/>

Lo no previsto en esta convocatoria será resuelto por el Comité Organizador.

**Lis de Veracruz: Arte, Ciencia, Luz  
Xalapa de Enríquez, Veracruz  
18 de septiembre de 2024**

Organizan:



**Universidad Veracruzana**  
Rectoría  
Secretaría Académica  
Dirección General de Investigaciones  
Coordinación Universitaria para la Sustentabilidad  
Programa de Estudios sobre Cambio Climático  
Coordinación Universitaria de Atención Estudiantil  
Instituto de Investigaciones en Educación



**Red de Planes Ambientales  
Institucionales de la Región Sur-Sureste  
de la ANUIES**



# Cumbre Universitaria

## Educación Superior para la Acción Climática



Sala de Videoconferencias de la USBI-X  
Xalapa, Ver.  
4 y 5 de noviembre de 2024

### Programa



Universidad Veracruzana

4 de noviembre 2024

Hora	Actividad
8:30 – 9:00	Registro
9:00 – 9:30	Inauguración
9:30 – 11:00	<b>Conferencia magistral: “Educación Superior para la Emergencia Climática”</b> Dr. Pablo Ángel Meira Cartea, Universidad de Santiago de Compostela
11:00 – 11:15	Receso
11:15 – 13:15	<b>Mesa 1: Gestión y políticas institucionales</b> Participan: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Dra. Cecilia Conde Álvarez, UNAM</li> <li>– Dr. Miguel Eduardo Equihua Zamora, Instituto de Ecología, A.C.</li> <li>– Mtra. Delfina Corsi Villalobos, UNAM</li> </ul> Modera: Dra. Laura O. Bello Benavides, Universidad Veracruzana
13:15 – 14:30	Comida
14:30 – 16:30	<b>Mesa 2: Docencia</b> Participan: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Dra. María Teresa Bravo Mercado, UNAM</li> <li>– Dr. Miguel Ángel Arias Ortega, Universidad Pedagógica Nacional</li> <li>– Dr. Edgar Javier González Gaudiano, Universidad Veracruzana</li> </ul> Modera: Dra. Gloria Elena Cruz Sánchez, Universidad Veracruzana
16:30 – 17:00	Receso
17:00 – 19:00	<b>Mesa 3: Participación juvenil</b> Participan: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Lic. Ximena M. Castro Razo, SDSN Youth México</li> <li>– Mtra. Mariel Morales Martínez, Universidad Veracruzana</li> <li>– Lic. Sofía García León, Territorios Diversos para la Vida, A.C.</li> <li>– Ing. Andrés Segura Domínguez, Universidad Veracruzana</li> <li>– C. Luis Ángel Hernández Amezcua, Universidad Veracruzana</li> <li>– Ing. Gladis Valeria Soto Inzunza, Tecnológico de Monterrey</li> </ul> Modera: Dr. Homero Ávila Landa, Universidad Veracruzana



Universidad Veracruzana  
**PECCUV** PROGRAMA DE ESTUDIOS DE CAMBIO CLIMÁTICO



# Cumbre Universitaria Educación Superior para la Acción Climática



5 de noviembre 2024

Hora	Actividad
8:45 – 9:00	Registro
9:00 – 11:00	<p><b>Mesa 4: Investigación</b></p> <p>Participan:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Dr. Francisco Estrada Porrúa, UNAM</li> <li>– Dr. Julio Díaz José, Universidad Veracruzana</li> <li>– Dra. Xóchitl Cruz Núñez, UNAM</li> </ul> <p>Modera: Dr. Eric Pascal Houbbron, Universidad Veracruzana</p>
11:00 – 11:30	Receso
11:30 – 13:30	<p><b>Mesa 5: Vinculación y comunicación</b></p> <p>Participan:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Dra. Beatriz del Valle Cárdenas, Fondo Golfo de México, A.C.</li> <li>– Mtra. Paola Visconti Arizpe, Tecnológico de Monterrey</li> <li>– Mtra. María Edith Escalón Portilla, Universidad Veracruzana</li> <li>– Lic. Cliona Maher, Universidad de Cork – Consorcio Erasmus CLIMAR</li> </ul> <p>Modera: Dra. Beatriz Torres Beristain, Universidad Veracruzana</p>
13:30 – 14:30	Conclusiones, acuerdos y clausura



Universidad Veracruzana



Universidad Veracruzana

**PECCUV** PROGRAMA DE ESTUDIOS DE CAMBIO CLIMÁTICO



SOLUCIONES PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE



**Alianza para una educación verde**  
Preparando cada educando para el cambio climático



Organizan:

**Universidad Veracruzana**

Rectoría

Secretaría Académica

Dirección General de Investigaciones

Coordinación Universitaria para la Sustentabilidad

Programa de Estudios de Cambio Climático

Coordinación Universitaria de Atención Estudiantil

Instituto de Investigaciones en Educación

**Red de Soluciones para el Desarrollo Sostenible México**

**Red de Planes Ambientales Institucionales de la Región Sur-Sureste de la ANUIES**

**Alianza para una Educación Verde**