

JUEVES 21 DE NOVIEMBRE 2024

De 08:00 a 14:00 hrs.

Aula Virtual del Complejo Cultural Universitario

de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (CCU-BUAP)

PROGRAMA

	PROGRAMA
HORA	ACTIVIDAD
De 08:00 a 08:30 hrs.	Registro y bienvenida
De 08:30 a 09:00 hrs.	Palabras de Bienvenida a cargo de la Dra. Carolina Morán Raya Directora del Instituto de Ciencias de la BUAP. Palabras a cargo de la Ing. Lila Arana Vergara Oficial Ambiental de Volkswagen de México. Palabras e inauguración del evento a cargo del Dr. Ygnacio Martíne Laguna Vicerrector de Investigación y Estudios de Posgrado de la BUAP.
De 09:00 a 10:00 hrs.	 "Tendencia de la descarbonización en el sector automotriz, el cas de Audi México". Maestro en Ingeniería Energética Jose Luis Montes Hernández Responsable de Descarbonización en Audi México
De 10:00 a 11:00 hrs.	"¿Es viable que las fuentes renovables puedan satisfacer nuestr creciente demanda energética?". Dr. Apolonio Juárez Núñez Facultad de Ciencias Físico Matemáticas. Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
De 11:00 a 12:00 hrs.	Mesa de Discusión "La importancia de la descarbonización en es sector automotriz" Maestro en Ingeniería Energética Jose Luis Montes Hernández Responsable de Descarbonización en Audi México Maestro en Eficiencia Energética y Fuentes Renovables Iván Martínez Espinobarros Especialista en Energía de la Gerencia ECMS y Energy Management, Planeación de Producción de VWM Moderador: Dr. Edgar Raúl Ruvalcaba Salazar Especialista de la Gerencia ECMS y Energy Management, Planeación de Producción de VWM
De 12:00 a 13:00 hrs.	"Trasporte y cambio climático: Mitigar o Adaptarse" Doctora en Ciencias Xóchitl Cruz Núñez Investigadora del Grupo de Cambio Climático y Radiación Solar del De partamento de Ciencias Atmosféricas, Instituto de Ciencias de la Atmósfera y Cambio Climático, UNAM
De 13:00 a 13:30 hrs.	Relatoría y Conclusiones Dr. Marco Mora Ramírez Centro de Investigación en Biodiversidad, Alimentación y Cambio Cl mático (CIBACC), del ICUAP-BUAP.
De 13:30 a 14:00 hrs.	Palabras finales y clausura del evento a cargo del M. C. Sergio Martí Barreiro Zamorano Coordinador del Centro de Investigación en Biodiversidad, Alimentació y Cambio Climático (CIBACC), del Instituto de Ciencias BUAP.

