



2025 Conservación de los glaciares

Decimocuarta

REUNION CONJUNTA

PROGRAMA GENERAL



PROGRAMA GENERAL

MIÉRCOLES 26 DE MARZO

Tema: Conservación de los glaciares

HORARIO

9:00 a.m.	Registro
9:20 a.m.	Protocolo inicial Auditorio Ing. Manuel Martínez Carranza
9:40 a.m.	Inauguración de exposiciones
	CONFERENCIA
10:00 a.m.	Gestión de recursos hídricos en Israel Ing. Reyna Xóchitl Almanza Peñaloza Especialista en gestión de los recursos hídricos
	PANEL ACADÉMICO
	Variabilidad climática y su efecto en los recursos hídricos
	PANELISTAS
	Dr. Jürgen Mahlkecht Líder del Grupo de Investigación en Ciencia y Tecnología del Agua en la Escuela de Ingeniería y Ciencias ITESM
	Dr. Adrián Leonardo Ferriño Fierro Subdirector de Vinculación del Instituto de Ingeniería Civil Profesor de Tiempo Completo Asociado "A" de la Facultad de Ingeniería Civil UANL
	Dra. María Guadalupe Paredes Figueroa Profesora Titular de Ingeniería en Innovación Sustentable y Energía UDEM
	Dr. Carlos Ramírez Martínez Director de Desarrollo de Proyectos de la Secretaría de Sustentabilidad UANL
	Dra. Fabiola Doracely Yépez Rincón Jefa del Departamento de Geomática del Instituto de Ingeniería Civil Profesora Investigadora de la Facultad de Ingeniería Civil UANL
	MODERADOR
	Dr. Sergio Fernández Delgadillo Secretario de Sustentabilidad UANL
11:00 a.m.	
12:00 p.m.	Exhibiciones: Pipe tapping y fuga de cloro
1:00 p.m.	Receso
	CONFERENCIAS
3:00 p.m.	Estado actual de los recursos hídricos en Nuevo León Dr. Víctor Hugo Guerra Cobián Jefe del Centro Internacional del Agua del Instituto de Ingeniería Civil UANL
4:00 p.m.	Guía educativa del Consejo de Cuenca Río Bravo Dra. Marissa Mar Percero Coordinadora del Proyecto "Guía Digital Educativa de la Cuenca Río Bravo"

PROGRAMA GENERAL

JUEVES 27 DE MARZO

Tema: Conservación de los glaciares

HORARIO

	CONFERENCIAS
9:00 a.m.	Variabilidad, cambio climático y su impacto en la oferta de agua Dr. Aldo Iván Ramírez Orozco Director del Centro del Agua para América Latina y el Caribe ITESM
10:00 a.m.	Aprovechando las herramientas digitales para una gestión óptima de recurso hídrico Ing. Eduardo Ortegón Williamson Director Adjunto de Servicios de Agua y Drenaje de Monterrey, I.P.D.
	PANEL ESTUDIANTIL
	PANELISTAS
11:00 a.m.	Luis Gustavo Jiménez Atriano Facultad de Ingeniería Civil Ximena de la Garza Hernández Facultad de Ciencias Químicas Esteban Motel Guzmán Facultad de Ciencias Forestales José Miguel González Tinajero Facultad de Ciencias Biológicas Aurora Somalia Núñez Mendieta Facultad de Derecho y Criminología
	MODERADOR
	Mtra. Jacqueline Aimé Sáenz Guerra Coordinadora de Formación Profesional y Talento CDIE UANL
	CONFERENCIAS
12:00 p.m.	Vulnerabilidad social ante la crisis de suministro de agua 2022 en la zona metropolitana Dr. Ismael Águilar Benítez Profesor Investigador del Colegio de la Frontera Norte
1:00 p.m.	Estrategia para la gestión de la cultura hídrica en organismos operadores Lic. Luis Armando Treviño Peña Consultor independiente en agua y educación
2:00 p.m	Clausura del evento Auditorio Ing. Manuel Martínez Carranza



Decimocuarta

REUNION CONJUNTA

GRACIAS



SEDE

Facultad de Ingeniería Civil
de la Universidad Autónoma de N.L.
Av. Pedro de Alba s/n. Ciudad Universitaria,
San Nicolas de los Garza N.L.