

PROGRAMA

**CUMBRE BINACIONAL SOBRE AGUAS SUBTERRÁNEAS
EN LA FRONTERA MÉXICO-ESTADOS UNIDOS**

10 y 11 de abril de 2019,
Centro de Conferencias "Tech2O", Calle Montana 10751, El Paso, Tx

Miércoles, 10 de Abril de 2019

8:00 am a 9:00 am	Registro
9:00 am a 9:15 am	Palabras de Bienvenida Comisionada Estadounidense de la CILA Jayne Harkins Comisionado Mexicano de la CILA Roberto Salmón
9:15 am a 9:45 am	Conferencia Magistral Sharon B. Megdal, Centro de Investigación sobre Recursos Hídricos de la Universidad de Arizona
9:45 am a 10:00 am	Receso
10:00 am a 11:00 am	Panel 1: Fuentes de Aguas Subterráneas; Situación actual y Retos. Moderador: Oscar Ibáñez, Junta Central de Agua y Saneamiento del Estado de Chihuahua John Tracy, Instituto de Recursos Hídricos de Texas Alfonso Rivera, Servicio Geológico de Canadá, Manuel Martínez, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua Sam Fernald, Instituto de Investigación en Recursos Hídricos de Nuevo México Heber Saucedo, Comisión Nacional del Agua
11:00 am a 12:15 pm	Sesión 1: Evaluación Hidrogeológica. Moderador: Anne-Marie Matherne, Servicio Geológico de EEUU Andrew Robertson, Servicio Geológico de EEUU Ismael Miniarez, Universidad de Sonora José Alberto Pérez Ortiz, Organismo de Cuenca Río Bravo CONAGUA John Hawley, Instituto de Investigación en Recursos Hídricos de Nuevo México
12:15 pm a 1:15 pm	Comida / Sesión presentación de carteles
1:15 pm a 1:45 pm	Tour por las instalaciones de la Planta Desalinizadora Kay Bailey Hutchinson / Sesión presentación de carteles.
1:45 pm a 2:15 pm	Conferencia Magistral Gabriel Eckstein, Texas A&M University School of Law

2:15 pm a 2:45 pm	Conferencia Magistral Raúl Morales Escalante, Asociación Geohidrológica Mexicana
2:45 pm a 3:00 pm	Receso
3:00 pm a 4:15 pm	Sesión 1: Evaluación Hidrogeológica. Salim Bawazir, Universidad del Estado de Nuevo México Wes Danskin, Servicio Geológico de EEUU Jorge Ramírez, Universidad Autónoma de Baja California Manuel Herrera, Junta Municipal de Agua y Saneamiento de Ciudad Juárez
4:15 pm a 5:30 pm	Panel 2: Estrategias cooperativas sobre Agua Subterránea. Moderador: Gonzalo Hatch Kuri, Universidad Autónoma de México Sarah Rountree Schlessinger, Fundación de Agua de Texas Alvar Escrive-Bou, Instituto de Políticas Públicas de California Raúl Morales Escalante, Asociación Geohidrológica Mexicana Einav Henenson, Departamento de Recursos Hídricos de Arizona Alfredo Granados Olivas, Universidad Autónoma de Ciudad Juárez

Jueves, 11 de Abril de 2019

9:00 am a 9:30 am	Conferencia Magistral Heber Saucedo, Comisión Nacional del Agua
9:30 am a 10:30 am	Panel 3: Intercambio de información y entendimiento de las aguas subterráneas – ¿En qué se está trabajando? ¿Qué falta? Moderador: Alfonso Rivera, GSC. James Callegary, Servicio Geológico de EEUU Ronald Green, Instituto de Investigación del Suroeste Luis Antonio Rascón, Comisión Internacional de Límites y Aguas Thora Padilla, Tribu Mescalero Apache John Balliew, Comisión del Agua de El Paso, Texas Lucas Oroz, Organismo de Cuenca Noroeste CONAGUA
10:30 am a 10:45 am	Receso
10:45 am a 12:30 pm	Sesión 2: Restauración de cuencas, mejoras y sustentabilidad. Moderador: Manuel Martínez, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua Gary Esslinger, Distrito de Riego de la Presa del Elefante Rosario Sanchez, Instituto de Recursos Hídricos de Texas Thomas Mendez, Tribu Mescalero Apache

	Yamilett Carrillo: Restauremos el Colorado Carlos de la Parra, Colegio de la Frontera Norte COLEF Samuel Sandoval, Universidad de California - Davis
12:30 pm a 1:30 pm	Comida Tour por las instalaciones de la Planta Desalinizadora Kay Bailey Hutchinson
1:30 pm a 2:00 pm	Conferencia Magistral Bill Cunningham, Servicio Geológico de EEUU
2:00 pm a 3:15 pm	Sesión 3: Modelación Hidrogeológica. Moderador: James Callegary, Servicio Geológico de EEUU Pedro Soto, Comisión Nacional del Agua Eliana Rodriguez, Universidad Autónoma de Baja California Ashley Page, Modelación de sistemas dinámicos (NMWRRRI). Zhuping Sheng, Universidad de Texas A&M AgriLife Elia Tapia, Centro de Investigación sobre Recursos Hídricos de la Universidad de Arizona
3:15 pm a 3:30 pm	Receso
3:30 pm a 5:00 pm	Sesión 4: Intervención de Instituciones Interesadas Moderador- Carlos de la Parra, Colegio de la Frontera Norte COLEF Nicole Herman-Mercer, Servicio Geológico de EEUU Raúl Morales Escalante, Asociación Geohidrológica Mexicana Jacob Petersen-Perlman, Centro de Investigación sobre Recursos Hídricos de la Universidad de Arizona Gonzalo Hatch Kuri, Universidad Nacional Autónoma de México Holly Brause, Universidad de Nuevo México Rogelio Granados, Organismo de Cuenca Península de Baja California CONAGUA
5:00 pm a 5:30 pm	Resumen de la Conferencia y Recomendaciones CILA Comentarios de Clausura Comisionada Estadounidense de la CILA Jayne Harkins Comisionado Mexicano de la CILA Roberto Salmón