



Campus Puebla

Tecnológico de Monterrey

7 de marzo de 2023

DIRIGIDO A

Alumnos, profesores, colaboradores, directivos del Tecnológico de Monterrey e invitados externos relacionados con la gestión del agua.

OBJETIVO GENERAL

El **WaterWeek@Tec** tiene como objetivo posicionar al Tecnológico de Monterrey como institución de excelencia en la generación de conocimiento entorno al tema del agua y ambiente, contando con talento extraordinario, reconocido nacional e internacionalmente, con destacada experiencia e ideas revolucionadoras.

FORMATO

Evento presencial

Fecha: **7 de marzo de 2023**

Lugar: **Campus Puebla, Auditorio de Biblioteca Sur**



PROGRAMA 7 DE MARZO | CAMPUS PUEBLA

16:00 a 16:10 **Bienvenida institucional** | Autoridades del Tecnológico de Monterrey

16:10 a 16:40 **Conferencia Magistral 1: Frank Loge** | Universidad de California Davis & Tecnológico de Monterrey. The Future of Water System Management: Challenges and Opportunities

16:40 a 17:20 • **Expositor 1: Pabel Cervantes** | Water, Waste, and the Wingle Science
• **Expositor 2: Carlos Huerta** | Sunlight-active iron oxides from revalorization of steel residues and its application as photocatalysts

17:20 a 18:20 **Sesión de Posters**

18:20 a 18:50 **Conferencia Magistral 2: Manish Kumar** | University of Petroleum and Energy Studies, India & Tecnológico de Monterrey. Occurrence, Fate & Consequences of Emerging Contaminants in the post-pandemic world

18:50 a 19:30 • **Expositor 3: Javier Ramírez Cruz** | Toxicological and enzymatic study of non-studied micropollutants in Artemia salina model
• **Expositor 4: Abrahan Mora** | Occurrence and distribution of emerging organic contaminants in groundwater of the Mezquital Valley, Central Mexico

19:30 a 19:45 **Entrega de Reconocimiento y Premios**

19:45 a 20:00 **Clausura** | Autoridad del Tecnológico de Monterrey

Maestra/o de Ceremonias | Diana Janeth González / Jaime Dueñas Moreno

CONTACTO/INFORMACIÓN

Dr. Abrahan Mora | abrahanmora@tec.mx