

# **PROGRAMA**

#### Palabras Inaugurales

Ingeniero Germán Martínez Santoyo. Director General de la Comisión Nacional del Agua 10:00 - 10:10

#### Bienvenida y objetivos de la reunión

Dr. José Antonio De los Reyes Heredia, Rector General de la Universidad Autónoma Metropolitana 10:10 - 10:20

### Conferencia Magistral "Afrontar la Crisis Global del Agua en el Planeta Azul"

Dr. Pedro Arrojo Agudo, Relator Especial sobre los derechos humanos al agua potable y al saneamiento, ONU 10:20 - 10:30

# La Ciencia, la Tecnología y las Humanidades aplicada a la gestión del agua en el siglo XXI

María Elena Álvarez- Buylla, Directora General del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología 10:30 - 10:40

#### Agua y Economía

Tonatiuh Herrera Gutiérrez. Subsecretario de Fomento y Normatividad Ambiental SEMARNAT 10:40 - 10:50

#### Agua y Alimentación

Víctor Suarez Carrera Subsecretario de Alimentación y Competitividad SADER 10:50 – 11:00

### El status actual de la Ley General de Agua

Senadora Ana Lilia Rivera Rivera, Presidenta de la Comisión de Asuntos Legislativos Segunda 11·00 - 11·10

### Los retos para la buena gestión del agua en el siglo XXI

Elena Burns Subdirectora General de Administración del Agua. Comisión Nacional del Agua

# Agua Saludable para La Laguna

Gabriel García Hernández Responsable del Programa por el Gobierno Federal 11:20 - 11:30

### Canción Hax Hino Caaft (Agua llega a mi) Introducción

Andrea Medina Aguaviva Colectivo 11:30– 11:40

### Universidad y gestión del agua: el Grupo de Estudios del Agua del Iteso"

Catalina Morfín López Directora General Académica del ITESO, Universidad Jesuita de Guadalajara 11:40 - 11:50

# Experiencias publico comunitarias para combatir la crisis del agua 2009-2021

Clara Marina Brugada Molina, Alcaldesa de Iztapalapa 11:50 - 12:00

### Cambio climático y problemática hídrica en el Golfo de México

Pedro Hipólito Rodríguez Herrero, Presidente Municipal de Xalapa, Veracruz

# Perspectiva desde la Comunidad de Aprendizaje "Cuencas y Ciudades"

Renee González, Montagut. Directora General del Fondo Mexicano para la Conservación de la Naturaleza 12·10–12·20

### Responsabilidad Social Empresarial para la sustentabilidad hídrica

Oscar Rossbach, Presidente de la Comisión de aguas de la Asociación de Empresarios de Iztapalapa.

12:20 – 12:30

# Organización comunitaria en el Comité Técnico para la habilitación del lago Tláhuac Xico

Rebeca López Reyes, Directora Comunitaria del Centro para la Sustentabilidad Incalli Ixcahuicopa UAM-Guardianes de los Volcanes

12:30 - 12:40

### Canción Vengo del Agua

Lorena Moctezuma Sevilla 12:40 - 12:48

#### Cambio climático y estrés hídrico en La Laguna

Gerardo Jiménez González, Unidad Regional Universitaria de Zonas Áridas de la Universidad Autónoma de Chapingo 12:50 - 13:00

# Cambio climático e iniquidad hídrica en la frontera norte. El caso de la Contraloría Ciudadana del Agua en Mexicali, B.C.

Alfonso Andrés Cortéz Lara, Colegio de la Frontera Norte 13:00 - 13:10

#### Problemática hídrica de pueblo originario

Maira Olivo PazAbogada de la Coordinadora de Pueblos Unidos en Defensa del Agua. Zapotecos de Oaxaca 13:10 - 13:20

### La Propuesta de Proyecto de Dictamen de la Ley General de Aguas

Rodrigo Gutiérrez Rivas , Instituto de Ciencias Jurídicas, Universidad Nacional Autónoma de México 13:20 - 13:30

# Presentación del Libro García Barrios J.R. y S. Mozka (ed.) (2021) Problemas del agua de México: ¿cómo abordarlos? Fondo de Cultural Económicas-Conacyt

Coautor: Raúl García Barrios Comentaristas: Adrián Pedrozo Acuña - Director General del Instituto Mexicano de Tecnología del Agua Andrés Barreda Marín - UNAM Claudia Gómez Godoy - UIA 13:30- 14:10

# A manera de conclusión: Planeación transformativa para la gestión sustentable del agua

Pedro Moctezuma Barragán, Coordinador General del Programa de Investigación para la Sustentabilidad

#### Palabras finales y clausura del evento

Jesús Hernández Vélez, Rector de la Universidad Autónoma de Cohauila

### Salida a comida

## Hacia Utopía San Miguel Teotongo

Encuentro de intercambio de experiencias sobre alternativas técnicas y legales inmediatas ante los problemas de agua, saneamiento, riesgo y resiliencia comunitaria entre alcaldes, practicantes, académicos y comunidades (Programa Adjunto)

14.30



























