

Universidad Autónoma Chapingo

Dirección General de Investigación y Posgrado

Invita a profesores, estudiantes e interesados al

PRIMER FORO NACIONAL DEL AGUA



“El agua es el motor de la naturaleza”
-Leonardo da Vinci

Captación y
almacenamiento

Recuperación y
conservación de
suelos

Variedades vegetales
resistentes a la
sequía

Eficiencia en la
conducción y
aplicación

Certificación de
operarios

Tratamiento y
reutilización

**Alternativas
para
eficientizar el
uso del agua en
la Agricultura**

Cultura de su uso



MARZO 20, 2024

Auditorio Álvaro Carrillo
9:00 a 14:30 h



Transmisión en Teams y Medios Chapingo



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA CHAPINGO
DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO



Programa: “Primer Foro Nacional del Agua”

Fecha: 20 de marzo: 9:00-14:30 h.

Lugar: Auditorio Álvaro Carrillo de la Universidad Autónoma Chapingo.

Objetivo: Generar alternativas para eficientizar el uso del agua en la Agricultura.

Hora	Tema	Conferencista
9:00 - 9:05	Palabras de bienvenida	Dra. Consuelo Silvia Olivia Lobato Calleros Directora General de Investigación y Posgrado de la Universidad Autónoma Chapingo.
9:05 - 9:10	Inauguración	M.C. Noé López Martínez Director General Académico y Rector en funciones de la Universidad Autónoma Chapingo.
9:10 - 9:50	Panorama del agua en el país	Dip. Rubén Gregorio Muñoz Álvarez Comisión de Recursos Hidráulicos, Agua Potable y Saneamiento. Cámara de Diputados LXV Legislatura.
9:50 -10:30	Propuesta ejecutiva de estrategias para generar alternativas para eficientizar el uso del agua en la Agricultura	Dr. Jorge Víctor Prado Hernández Subdirector de Investigación del Departamento de Suelos y profesor investigador. Dr. Federico Félix Hahn Schlam Profesor investigador del Departamento de Irrigación de la Universidad Autónoma Chapingo.
10:30 - 11:10	Tecnologías actuales para la rehabilitación del agua	Mtro. Mario Alberto Montiel Gutiérrez Tecnólogo del Agua B Titular. Instituto Mexicano de Tecnología del Agua (IMTA)
11:10 - 11:30	Receso	
11:30 - 12:10	Recuperación de recursos en desechos líquidos...hacia una sostenibilidad hídrica	I.A.Z Margarita del Consuelo Arias Directora General del Programa Hidráulico. Secretaria del Agua del Estado de México
12:10 - 12:50	Nanosatélites: aplicaciones para eficientizar el uso del agua en la Agricultura	M.C. Angel García Hernández Profesor de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Consejero de Laboratorio Espacial Colibrí de la Universidad Panamericana (UP).
12:50 - 13:20	Red Nacional de Laboratorios de Calidad del Agua de la CONAGUA	M.C. Alicia Vázquez Martínez Subgerente de la Red Nacional de Medición y Calidad del Agua. Laboratorio de Calidad del Agua de la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA).
13:20 - 13:40	Herramientas analíticas para determinar las necesidades hídricas mínimas de un cultivo sin afectar sus propiedades nutricias	Dra. Alma Leticia Saucedo Yáñez Investigadora por México – CONAHCYT, SNI 1 Laboratorio Nacional de Investigación y Servicio Agroalimentario y Forestal (LANISAF) de la Universidad Autónoma Chapingo.



Programa: “Primer Foro Nacional del Agua”

Hora	Tema	Conferencista
13:40 - 14:30	Alternativas para eficientizar el uso del agua en la agricultura, evaluación e implementación	Mesa redonda Moderador: M.C. David García Cintora Universidad Autónoma Chapingo Participantes: Dr. Juan Antonio Villanueva Jiménez Colegio de Postgraduados Dr. Samuel Pérez Nieto Dr. Federico Hahn Schlam Universidad Autónoma Chapingo Dr. Marco Antonio Caballero García Servicio Nacional de Inspección y Certificación de Semillas Ing. Francisco X. Valdés Simancas Amphibio Technologies de México.
14:30 h	Clausura	Dra. Consuelo Silvia Olivia Lobato Calleros Directora General de Investigación y Posgrado de la Universidad Autónoma Chapingo.

El Primer Foro Nacional del Agua,
también se transmitirá en su modalidad virtual
a través de la plataforma Teams

Link para unirse es el siguiente:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_OGMyYTEzZTkzMmM2NC00NDQxLTk5ZjYtNWJhMTQwZTI3NWM0%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22032039da-83a2-4e1c-a7d5-df223fe31810%22%2c%22Oid%22%3a%222b11239e-c573-4c8b-ab98-86fdb441e705%22%7d

ID de reunión: 278 430 866 352
Código de acceso: Bdwtat

También puedes seguir la transmisión en Medios Chapingo
<https://www.facebook.com/MediosChapingo?mibextid=ZbWKwL>

Para confirmación de asistencia y mayores informes al
correo:

dgip.patentesyvariedades@chapingo.mx

PCFR



MARZO 20, 2024

Auditorio Álvaro Carillo
9:00 a 14:30 h

