

**Foro de
Problemas
Metropolitanos:
Acciones
para su
Atención**

Temática

agua

SEPTIEMBRE 27

Sala de videoconferencias
Salón 5524

Informes:
(01-55) 5483 4000
Ext. 1598, 1929
cramanuies@correo.uam.mx

El Colegio de México
Carretera Picacho Ajusco Núm. 20,
colonia Ampliación Fuentes del Pedregal
C.P. 14110, Tlalpan, Ciudad de México

Convocan a los académicos de las Instituciones de Educación Superior al foro del agua que se llevará a cabo en el marco de los

Foros Problemas Metropolitanos: Acciones para su Atención

Objetivos

General: Contribuir a la generación de políticas públicas para la atención de problemas metropolitanos relacionados con el agua.

Particulares

- Identificar problemáticas clave en las cuales los académicos puedan incidir para el diseño de políticas públicas para la atención de problemas metropolitanos relacionados con el agua.
- Integrar las propuestas que se entregarán al nuevo gobierno, como una aportación desde la academia para la atención de la problemática del Foro, que podría resultar en un libro.
- Evaluar la pertinencia de adecuar los planes de estudio de las IES para enriquecerlos con las propuestas surgidas del Foro, con el propósito de formar profesionales conscientes de la problemática del agua.

Ceremonia de inauguración

Dr. Vicente Ugalde Saldaña,
Secretario Académico del Colegio de México.

Dr. Roberto Villers Aispuro,
Director General Académico de la ANUIES.

Dr. Eduardo Peñalosa Castro, Rector de la Universidad Autónoma Metropolitana y Presidente del Consejo Regional del Área Metropolitana, CRAM.

Conferencia magistral por medio de videoconferencia

Seguridad Hídrica. Gestión del Agua Potable y de las Aguas Residuales en el Contexto del Cambio Climático

Dra. Blanca Elena Jiménez Cisneros,
Directora de la División de Ciencias del Agua y Secretaria del International Hydrological Programme. UNESCO.

Mesa	Tema	Coordinador(a)	Adscripción
1	Legislación del agua	Dra. Judith Domínguez S.	COLMEX
2	Tratamiento y re uso del agua	Dr. Carlos A. López M.	COLMEX
3	Abastecimiento de agua potable y redes de distribución	Dra. Delia Montero C.	UAM
4	Manejo integral del agua	María Perevochtchikova, y Eloísa Domínguez M.	COLMEX UAM

26 ponencias, 12 instituciones de la CRAM⁴

RESUMEN

El agua es un derecho humano, no una mercancía por lo que existe una exigencia de democratizar las decisiones para hacer valer este principio consagrado en la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos (CPEUM). Para esto se requiere de la educación como base prioritaria para hacer valer los derechos naturales y universales que le corresponde a cada persona para proteger los recursos naturales, especialmente el agua.

En consecuencia se debe promover la participación ciudadana en la planeación, elaboración de proyectos, administración y supervisión del agua. Actualmente ya existe una participación ciudadana a través de los Consejos de Cuenca pero es necesario profundizar en estas organizaciones para que sean la base de los planes, proyectos y presupuestos para la gestión del agua en el país.

La gestión del agua debe realizarse en el contexto de una planeación hídrico-territorial con enfoque de cuenca, donde las soluciones no estén basadas de manera dominante en la infraestructura sino más bien en la naturaleza (conservación de humedales, ríos, barrancas, captación de agua de lluvia, reforestación, entre otras) enfatizando en medidas proactivas y no reactivas atendiendo a los procesos ecológicos y socio-económicos desde lo regional hasta lo suprarregional alineando acciones para atender todos los procesos.

El título propuesto de la obra:
*Acciones Metropolitanas para la
Gestión Sustentable del Agua*