

Ejercicio de Participación Ciudadana IMTA 2014

Tema: “Divulgación del conocimiento del agua en el IMTA”

Propuestas de los actores sociales 2:	Impartir talleres a los ciudadanos
Respuesta Genérica:	Suscribe la propuesta.
Compromiso:	Se promoverá la realización de eventos de capacitación y sensibilización de la sociedad en temas relacionados con el uso sustentable del agua
Fecha cumplimiento:	Octubre 2014
Medios de Verificación:	<p>Talleres a los ciudadanos</p> <p>La Secretaría de Innovación, Ciencia y Tecnología, el Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Morelos, CONACYT y Visión Morelos llevó a cabo la 8ª Jornada Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación 2014, en cuyo marco el IMTA desarrolló una serie de talleres enfocados a difundir conocimiento científico y tecnológico del agua.</p> <p>La finalidad es reunir a jóvenes y público en general a realizar actividades científico-tecnológicas, talleres, exposiciones, demostraciones y conferencias en la cual participan 40 centros e institutos de investigación, instituciones educativas, facultades y dependencias de gobierno.</p> <p>El Instituto Mexicano de Tecnología del Agua participó con la revista digital Agua Simple, impartiendo talleres referentes al cuidado del agua y del medio ambiente. Las actividades que se llevaron a cabo fueron las siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • "Cápsulas de agua". Objetivo: replicar la creación de membranas que pueden sustituir el agua embotellada.

- "El viaje increíble". Objetivo: describir el movimiento del agua dentro de su ciclo e identificar los estados del agua mientras se desplaza a través del ciclo del agua.
- "Rompecabezas". Objetivo: describir los desafíos de restaurar un medio ambiente natural alterado.
- "Reciclado de pet". Objetivo: usar el mismo pet para elaborar diversos artículos.
- "Elaboración de una botella solar". Objetivo: elaborar un "foco" sin energía eléctrica.
- "Desinfección solar". Objetivo: uso de material reciclado y energía solar para obtener agua desinfectada.
- "Agua para todos". Objetivo: ilustrar la forma en que los múltiples usuarios de los recursos acuáticos pueden afectar la calidad y cantidad del agua; examinar la complejidad de proporcionar agua a todos los usuarios.

Participaron jóvenes de diversas secundarias y preparatorias como: el Colegio de Bachilleres, CONALEP, UNIVAC, CBTIS, Colegio Lancaster, preparatoria CUAM, Secundaria Técnica 18, TBC Xochicalco, entre otras; al evento asistieron 12, 418 entre estudiantes y profesores de los cuales 293 participaron en las actividades realizadas por el IMTA a través de Agua Simple.





Detalle del Diseño e impartición de actividades y eventos de capacitación y divulgación como talleres para sectores

compromiso:	específicos de la sociedad. El IMTA imparte talleres sobre el agua en el marco de la Jornada Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación (20 al 22 de octubre, 2014).
Estado:	COMPROMISO CUMPLIDO.
	https://www.facebook.com/events/1514934278753416/1524599784453532/?notif t=plan_mall_activity