

BOLETÍN DE NOVEDADES ATL

Noviembre, 2014. Núm. 65

Biblioteca Digital
del IMTA

Información de la
Cátedra

Gacetas y Boletines

Contacto

Presentación del Fondo Editorial del Agua ANEAS-IMTA



En el marco de la XXXVIII Convención Anual y Expo ANEAS 2014 se presentó el Fondo Editorial del Agua ANEAS-IMTA, con el propósito de generar contenidos de utilidad para los organismos operadores.

Modelaje climático prevé en el país veranos e inviernos más secos y calientes



México y Centroamérica forman una de las regiones más vulnerables del mundo a un alza de eventos meteorológicos extremos derivados del cambio climático, por lo que es necesario avanzar en la colaboración científica para el desarrollo de estudios de modelaje climático regional.

CONACYT evaluará impacto de posibles derrames de hidrocarburos



En el marco del Fondo Sectorial CONACYT-SENER-Hidrocarburos, arrancó un proyecto para la creación de un sistema de observaciones y modelos numéricos, capaz de generar escenarios y evaluar consecuencias de posibles derrames de hidrocarburos en el Golfo de México.

Lanzan provocadora campaña de concientización del agua



Conservación Internacional (CI) lanza el sexto de sus provocativos videos sobre la concientización del medio ambiente, llamado La naturaleza habla. Narrado por la actriz Penélope Cruz, Agua llega a la vida de una manera dramática, haciendo que las personas se cuestionen si están preparadas para vivir en un mundo donde no haya suficiente agua.

[ENLACE](#)



[Portal IMTA](#)

[ENLACE](#)



[CONAMEXPHI](#)

[REVISTA](#)



[Revista Agua Simple](#)

[ENLACE](#)



[Servicio Meteorológico
Nacional](#)

El presente boletín tiene la finalidad de informarle sobre las novedades que podrá encontrar en el Portal ATL, el cual un espacio de investigación, formación y documentación en temas del agua y la sociedad del conocimiento.

Esto no es spam, si no desea continuar recibiendo el boletín escribanos a atl@tlaloc.imta.mx