



El agua en la sociedad del conocimiento



NOVEDADES ATL

Diciembre de 2012
Núm. 42

Medio de comunicación de
la Cátedra UNESCO-IMTA

El abasto de
Agua al DF

Bibliotecas
Digitales

Directorio

Biblioteca
digital IMTA

COMÉNTANOS EN



ENLACE



Portal del IMTA

REVISTA



Tecnología y Ciencias
del Agua

La Conagua fortalecerá al Comité Técnico de
Operación de Obras Hidráulicas para dar a México
más seguridad hídrica



ENLACE



Revista Agua Simple

La Comisión Nacional del Agua de México (Conagua) fortalecerá al Comité Técnico de Operación de Obras Hidráulicas, en los niveles nacional y regional, para consolidarlo como la máxima instancia de toma de decisiones en la materia y contribuir al cumplimiento de la política del Presidente Enrique Peña Nieto, de dar seguridad a todos los sectores de usuarios sobre el abastecimiento de agua y el manejo de la infraestructura, afirmó el Doctor David Korenfeld Federman, Director General de la dependencia.



Medicamentos, los nuevos contaminantes de las aguas

Los residuos de los medicamentos son los nuevos contaminantes de las aguas del planeta. Resulta que la próxima vez que vaya al baño, renovado y probablemente sin jaqueca, eliminará a través de la orina entre el 50 y el 90% de la pastilla que tomó para aliviar el dolor. Estos residuos viajan por el desagüe y van a parar a las aguas servidas. Al no existir mecanismos de depuración 100% efectivos, los residuos regresan a las aguas donde miles de especies marinas terminan consumiendo el resto de ese medicamento.



Esto no es spam
Si no desea continuar recibiendo el boletín
escribanos a atl@tiaoloc.imta.mx

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