



Asociación Nacional de Empresas
de Agua y Saneamiento de México

ENTORNO HÍDRICO



26.Junio.2013

Valle de México

Desabasto del agua en el DF ya alcanza niveles de gravedad: expertos

Fuente: Yancuic.com | Fecha: 2013-06-25

El abasto del agua en la Ciudad de México ya alcanza niveles de "gravedad", porque la mitad del suministro proviene de fuentes lejanas y recursos los mantos acuíferos están "sobreexplotados", advierte la doctora Fabiola Sosa Rodríguez, profesora visitante de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) y ganadora del Premio Becas para Mujeres en las Humanidades y las Ciencias Sociales, otorgado por la Academia Mexicana de Ciencias, el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología y el Consejo Consultivo de Ciencias de la Presidencia de la República (que será entregado el próximo 20 de junio)

“En 2005, la disponibilidad promedio del líquido por habitante - del DF- fue de 4,573 metros cúbicos, 53 por ciento menos que en 1970, cuando era de 9,791; sin embargo, en la ciudad de México se registró la menor disponibilidad por persona: 192 metros cúbicos”, precisó la experta.

El Valle de México será, probablemente, la zona que enfrentará los mayores impactos del cambio climático, debido a sus problemas ambientales y urbanos, explicó la investigadora al señalar que existen evidencias que establecen que las temperaturas medias, máximas y mínimas, han aumentado en las últimas décadas.

De acuerdo con los resultados de los Modelos de Circulación General (GCMs) ajustados a la escala de la ciudad de México, la temperatura media anual podría aumentar hasta 2.8°C para 2070; la temperatura media podría incrementarse en los años calurosos para fines de siglo hasta en 4.2°C, valor que supera los 2°C de aumento definidos como límite.

En términos de la precipitación pluvial anual, ésta disminuirá en promedio hasta en 10.4 por ciento para la década de 2070; aunque los modelos IPSLCM4-SR-A1B y A2 proyectan que ésta podría disminuir hasta 50 por ciento de la precipitación total, precisó.

<http://yancuic.com/yancuic/noticia/26630>

Korenfeld y Beltrones en encuentro sobre problemática del agua

Fuente: Akronoticias.com | Fecha: 2013-06-26

Chihuahua.- A fin de impulsar una Ley General de Agua Potable y Saneamiento y tener los elementos para resolver los problemas de entidades y municipios relacionados con el suministro del vital líquido, la Cámara de Diputados y el Gobierno de San Luis Potosí realizarán este jueves 27 de junio el Encuentro Regional “El Agua, un Derecho Humano y Fundamental en México.

El Museo Laberinto de las Ciencias y Artes de dicha entidad es la sede de este evento que tiene como tema central la problemática del abastecimiento del recurso hídrico en la Cuenca del Bajo Pánuco y Proyecto Pujal-Coy, donde participarán el titular de la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA), David Korenfeld Federman, el líder de la bancada del PRI en la Cámara de Diputados, Manlio Fabio Beltrones y los legisladores Kamel Athié Flores, Gerardo Gaudeano Roviroso y Jorge Terán.

El Presidente de la Comisión de Agua Potable y Saneamiento en la Cámara de Diputados, Kamel Athié, dio a conocer que este es el primer encuentro de otros que se llevarán a cabo en diversos Estados del país, a fin de mantener contacto directo con la ciudadanía y así lograr identificar los conflictos que tienen que ver con el uso, el tratamiento y la conservación del agua.

El diputado del PRI por Chihuahua dijo que este órgano legislativo recaba puntos de vista que permitan identificar y resolver la problemática en el rubro, sobre todo porque en el marco de la reforma constitucional se establece que “toda persona tiene derecho al acceso, disposición y saneamiento de agua para consumo personal y doméstico en forma suficiente, salubre, aceptable y asequible”.

Este Encuentro Regional en San Luis Potosí reúne para tal objetivo a instancias de gobierno, organizaciones civiles y empresariales, así como a académicos y usuarios agrícolas y ganaderos, quienes promoverán acciones para que todos los mexicanos tengan acceso al vital líquido, señaló Athié Flores.

Nacional

De esta manera – mencionó el diputado federal – se tiene como objetivos impulsar el mejoramiento y la modernización de la infraestructura hidráulica y concientizar a la ciudadanía sobre el uso del vital líquido, que servirán como bases para concretar un proyecto integral de reformas a la legislación hídrica.

<http://www.akronoticias.com/2013/06/9826-12705.htm>

El precio del agua subirá un 50% por las nuevas inversiones hídricas

Fuente: Expansión.com | Fecha: 2013-06-25

España.- El Ejecutivo licitará obras público-privadas de depuración por valor de 10.000 millones de euros en los próximos siete años (de 2014 hasta 2021), según aseguró a EXPANSIÓN Liana Ardiles, directora general del Agua del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente. Y serán los usuarios los que paguen, en la tarifa del agua, tanto el servicio como el coste de implantación y amortización de las obras.

En el marco de las jornadas sobre planificación hidrológica del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (CICCP), Ardiles agregó que en los dos últimos años "se han reducido en un 80% los incumplimientos en materia de depuración», y confió en "entrar en la senda del cumplimiento a partir de 2014".

Este año, España se enfrenta a una multa de entre 30 y 60 millones de euros por incumplir su Plan Nacional de Calidad de las Aguas, ideado en la primera legislatura del anterior Gobierno para dar cumplimiento a la directiva.

<http://www.expansion.com/2013/06/25/economia/1372154532.html>

Internacional



www.aneas.com.mx