

**ANEAS**



Asociación Nacional de Empresas  
de Agua y Saneamiento de México

# ENTORNO HÍDRICO



26.Febrero.2014

## Avanza tratadora de presa Capulin

Fuente: YADIRA CRUZ- Periódico AM | Fecha: 26 -02-2014

La primera fase para eliminar los malos olores que padecen en La Herradura por la presa El Capulín, en Huixquilucan, estará lista en abril, según autoridades.

Para ese mes concluirán la obra de la planta de tratamiento que la Comisión de Aguas del Estado de México (CAEM) construye ahí, y que podrá limpiar 50 litros por segundo de los 300 que entran al embalse.

La Secretaría de Agua y Obra Pública estatal reportó por escrito que el avance general es del 70 por ciento y que, tras terminar la obra, requieren de tres meses para estabilizar el proceso de reactores biológicos secuenciales, para que pueda sentirse el beneficio.

## Valle de México

El problema que afecta a residentes de los fraccionamientos La Herradura y Lomas de La Herradura se padece todo el año, pero en especial en temporada de primavera

Colonos esperaban que para esta temporada de estiaje la planta minimizara los malos olores, pero reconocieron este trabajo como un primer esfuerzo.

"En ocasiones se echa agua con cal, pero es caro y sólo puede hacerse en la orilla y la verdad es que eso no sirve gran cosa", explicó Braulio Manzaneque, presidente de las asociación de Colonos de La Herradura

Residentes aledaños al afluente dijeron que el olor comienza a hacerse más notorio por el aumento de la temperatura, pero en general todo el año hay problemas.

"Tenemos nuestras esperanzas en que la planta mitigue al 100 por ciento los malos olores", comentó Victoria Ruiz, quien vive en la calle Bosque del Lago.

Esta es la primera etapa de la planta, cuya construcción comenzó en diciembre pasado con una inversión de 50 millones de pesos.

La planta se edifica en el margen izquierdo del afluente que se nutre del cauce del Río San Joaquín y tiene una capacidad de almacenamiento de la presa de 350 mil metros cúbicos, en temporada de lluvia.

Durante un recorrido por la zona se observó que ya están edificadas las piletas para el tratamiento.

El agua tratada de esta planta tendrá la calidad requerida por la NOM-003-SEMARNAT-1997, por lo que se le podrá dar un uso urbano. Nacional (IPN) o la Universidad Autónoma del Estado de México.

<http://www.am.com.mx/notareforma/17673>

## **INICIA CAPAMA ACTIVIDADES PARA CONMEMORAR EL DIA MUNDIAL DEL AGUA**

| Fuente: CAPAMA | Fecha: 24-02-2014

La Comisión de Agua Potable y Alcantarillado del Municipio de Acapulco (CAPAMA) a través de su departamento de cultura del agua en coordinación con la delegación de los Servicios Educativos de la región Acapulco-Coyuca se unen a la celebración del día mundial del agua a conmemorarse el mes de marzo y convocan a profesores y alumnos a participar en los concursos de oratoria, rondas infantiles y a formar parte del nuevo comité de Guardianes del agua.

El director de la Paramunicipal, Benito Trujillo Sánchez, dijo que se busca que la comunidad estudiantil participe en estas actividades para sensibilizarlos sobre el valor, el cuidado del agua y la necesidad de usarla racionalmente para su conservación en beneficio de las futuras generaciones.

En el caso de las rondas infantiles de canciones de cultura del agua podrán participar todos los alumnos de escuelas públicas y privadas de nivel preescolar y los grupos deberán de estar conformados por un máximo de 20 niños.

Mientras que en el de oratoria podrán inscribirse los educandos de las secundarias federales, técnicas y telesecundarias. Los participantes tendrán que hacer una exposición que se apegue al tema "Los desafíos que enfrenta la gestión del agua y el potencial que implica un aumento en la energía".

Y los estudiantes que cursen el quinto año de primaria y cuenten con un promedio de 8 en materias básicas podrán presentar una propuesta sobre la importancia del uso responsable del agua y la cultura del pago de los servicios de agua potable, alcantarillado y saneamiento y participar en la selección del nuevo comité de "Guardianes del agua de Acapulco".

Las convocatorias se cerrarán el próximo 13 de marzo y los concursos se efectuarán dentro de la semana de cultura del agua 2014 que se llevará a cabo del 15 al 22 de marzo. Para mayores informes pueden comunicarse a las oficinas de cultura del agua de la CAPAMA con número telefónico 4 81 31 73 o en el correo electrónico culturadelagua\_acapulco@hotmail.com.

<http://www.capama.gob.mx/146/noticia-inicia-capama-actividades-para-conmemorar-el-dia-mundial-del-agua/>

Nacional

## **España reivindica la "diplomacia del agua" ante los problemas hídricos**

Fuente: Terra Noticias | Fecha: 26-02-2014

La escasez del agua, la distribución desigual de este recurso básico y las perspectivas de que estos problemas serán "más acuciantes" en el futuro hará que "la diplomacia del agua" ocupe "buena parte" de las agendas de los países.

Este fue el panorama que expuso el ministro español de Asuntos Exteriores, José Manuel García-Margallo, en su discurso durante la segunda jornada de la Cumbre del Agua que Casa Mediterráneo celebra en la ciudad de Valencia (este), y en la que expertos de países de ambas orillas del Mediterráneo (5+5) buscan una estrategia común sobre este recurso.

Es un tema "importante, candente y conflictivo", dijo García-Margallo al resaltar que el agua es "el elemento más importante para el desarrollo económico" y también es fundamental en la "solidaridad interterritorial".

Mientras las pantallas de todos los operadores financieros del mundo suelen abrir con el precio de materia primas, como el petróleo, el café, la soja o el gas, "no hay referencia alguna al precio del agua", señaló el ministro al aludir al hecho de que más de 2.800 millones de habitantes del planeta no tienen acceso o tienen un acceso difícil al agua potable.

### Internacional

Entre 6 y 8 millones de personas mueren cada año por falta de agua potable, añadió al tiempo que señaló que 10 países acumulan el 60 por ciento de las reservas hídricas mundiales.

Con estos datos, el agua será en los próximos años "un factor de conflicto importante", según García-Margallo, quien subrayó la importancia de este recurso también como "factor de paz, sostenibilidad y desarrollo".

Al abogar por una "diplomacia del agua", el ministro español señaló que esta debe ejercerse desde Naciones Unidas.

Durante su intervención, el ministro también se refirió a la "enorme" importancia que tuvo la tradición morisca en la distribución del agua y la aportación de esta comunidad, expulsada de España en 1609, tanto a la historia de España en general, como a la del agua en particular.

En el acto también intervino el ministro de Asuntos Exteriores de Argelia, Ramtane Lamamra, quien valoró la colaboración entre ambos países en materia hídrica, y coincidió con su homólogo español en la necesidad de una estrategia común sobre agua que permita promover la paz, la seguridad y los derechos humanos.

Lamamra se mostró orgulloso tanto de los trasvases hechos como de los proyectos de desalinización puestos en marcha con la colaboración de España, y aseguró que en esta estrategia común deben tener cabida soluciones a las preocupaciones de todos los países, tanto del norte como del sur del Mediterráneo.

La estrategia aportará un marco favorable para garantizar los recursos en la zona del Mediterráneo Occidental, a la vez que consideró que esta iniciativa puede ir "más allá del espacio" que comparten estos países.

La directora de Casa Mediterráneo, Almudena Muñoz, calificó por su parte de "crucial desplegar la diplomacia preventiva" para evitar los problemas que acarrea la falta de agua.

<http://noticias.terra.com.ar/internacionales/espana-reivindica-la-diplomacia-del-agua-ante-los-problemas-hidricos.c231a60dba964410VgnCLD2000000dc6eb0aRCRD.html>



[www.aneas.com.mx](http://www.aneas.com.mx)