



Asociación Nacional de Empresas
de Agua y Saneamiento de México

ENTORNO HÍDRICO



10.Septiembre.2013

Chimalhuacán afectado por lluvias

Por: Víctor Hugo Ramírez H | Fuente: AlianzaTex | 2013-09-08

La temporada de lluvias registran afectaciones en 100 hogares de Chimalhuacán, en 24 de ellas el nivel del agua subió más de un metro de altura debido al deficiente funcionamiento de los cárcamos que opera la Comisión de Aguas del Estado de México (CAEM), informa el presidente municipal Telésforo García Carreón.

El Organismo Descentralizado de Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento (ODAPAS) de Chimalhuacán desplegó tres cuadrillas, con más de 60 personas cada una, en las zonas afectadas: Fraccionamiento de San Lorenzo, Villa San Lorenzo y Zona Urbana Ejidal San Agustín, donde realizan labores de limpieza con vátores y malacates.

La lluvia atípica que dejó 98 litros por metro cuadrado ocasiono que se desbordara la presa de gavión Xochitla, ubicada en calle Patos, lo que ocasionó inundaciones en las comunidades de San Lorenzo y San Agustín.

A pesar de que los 14 cárcamos de la CAEM están funcionando, indica, lo hacen de manera precaria, pues 12 de ellos tienen equipamiento electromecánico averiado lo que impide que desalojen 7 mil litros de agua por segundo; el resto funciona con bombas convencionales y sólo tienen la capacidad de expulsar mil litros por segundo.

"El pasado mes de mayo, la dependencia sólo colocó motores emergentes en los cárcamos Nativitas, Patos Poniente, no. 12 y San Agustín, los cuales no son suficientes para desalojar rápidamente las aguas de lluvia y de drenaje", comenta el edil.

De acuerdo con el Servicio Meteorológico Nacional, el mes de septiembre es en el que se registrarán las lluvias más intensas, pues se esperan huracanes en el Golfo de México y el Océano Pacífico.

Valle de México

Ante esta alerta, el municipio urgió a la CAEM que reparen las bombas y modernicen todos los cárcamos para que operen correctamente y a su máxima capacidad.

El Presidente Municipal manifiesta que el personal del Sistema para el Desarrollo Integral de la Familia (DIF) Chimalhuacán, Desarrollo Social Municipal y la Dirección de Salud ayudan a las familias afectadas con servicios médicos y un censo de daños “compraremos colchones, cobertores, cocinas y refrigeradores para socorrer a los chimalhuacanos que sufrieron de inundación”, concluye.

<http://www.alianzatex.com/nota.php?nota=N0025662>

Durango ejemplo nacional e internacional en Cultura del Agua

Fuente: El Semanario | Fecha: 2013-09-09

Durango, Durango.- El estado de Durango se ha convertido en ejemplo nacional e internacional en la cultura del cuidado al agua, dijo el director de la Comisión Estatal de Aguas del Estado, **Francisco Xavier Rodríguez García**.

Explicó que se han realizado distintas acciones en coordinación con la Comisión Nacional del Agua y con los convenios de colaboración que se tiene con el IMTA.

La Comisión del Agua del Estado de Durango CAED, en coordinación con los diferentes espacios de cultura del agua que hay distribuidos en todo el estado, han trabajado con especial atención en la promoción, difusión y fortalecimiento de los valores de cuidado y respeto del agua.

Nacional

Coordinados por la subdirección de Planeación y desarrollo Institucional a cargo de **Alejandra Barrón Álvarez** y con la participación de asociaciones civiles como “Don Sabi” parque temático Eco turístico, y con la Gerencia Operativa de los ríos Presidio al San Pedro (CCRPSD) la CONAGUA y a los diferentes ECAS de la región.

Estas instancias han realizado un recorrido por diferentes regiones para constatar el trabajo que se realiza en el tema del cuidado del agua, así lo constato Claudia Hernández Investigadora del Centro de Estudios Avanzados en las Zonas Áridas del país de Chile (CEAZA), como también por parte del Instituto Mexicano de Tecnología del Agua (IMTA), Claudia Espinosa, quedando gratamente sorprendidos por el trabajo que se realiza en el estado.

Siguen en operación **50 espacios de cultura del agua con cobertura en los 39 municipios**, se cuenta con Promotores de Cultura del Agua capacitados y Certificados, lo que se traduce en la consolidación de una verdadera Cultura del Agua.

<http://sipse.com/novedades/preven-que-la-ampliacion-red-de-drenaje-culmine-en-diciembre-50340.html>

Cambio climático daña fuentes de agua

Fuente: Prensa Libre | Fecha: 2013-09-09

San Juan, Puerto Rico - El ascenso del nivel del mar podría contaminar las fuentes de agua potable y los cambiantes patrones climáticos pudieran reducir la cantidad de lluvia que llega a las presas en las próximas décadas, advirtieron científicos y funcionarios en un congreso en la isla de Santa Lucía esta semana.

“El no actuar no es una opción”, dijo Lystra Fletcher-Paul, funcionaria para el agua y la tierra del Caribe por la ONU para la Alimentación y la Agricultura (FAO, en inglés). “Los recursos acuíferos no estarán disponibles”, añadió.

Algunas de las soluciones posibles incluyen limitantes al desarrollo, incremento en el uso de plantas de desalinización y mejor manejo de los suministros de agua existentes, pero todas enfrentan desafíos en una región en la que algunos gobiernos tienen retos financieros y pocas fuentes nuevas de ingreso.

http://www.prensalibre.com/internacional/Cambio-climatico-dana-fuentes-agua_0_989901040.html

Internacional



www.aneas.com.mx