

# Somos **Conagua** revista digital

Año **1**, Número **2**, 19 de noviembre **2019**

**Por la construcción de una  
visión conjunta para superar  
los grandes retos hídricos**



**GOBIERNO DE  
MÉXICO**



**CONAGUA**  
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA



## Ser brigadista no es cuestión de género

“¡Es un orgullo pertenecer a CONAGUA... como mujer, me siento realizada y orgullosa de mi trabajo!”, afirma con entusiasmo **Silvia Patricia Mondragón García**, brigadista de Protección a la Infraestructura y Atención de Emergencias (PIAE) en Altamira, Tamaulipas.


Con 25 años de labor en CONAGUA, Patricia ha crecido profesionalmente y, gradualmente, ha fortalecido diversas capacidades técnicas que le han permitido no solo desempeñarse en labores logísticas de atención a emergencias, sino también participar en los Desfiles Cívico-Militares de 2016 y 2018, así como saludar de mano al Presidente de la República.


“Lo más emocionante durante los desfiles, es que la gente te reconoce el esfuerzo y te grita con emoción. Que recuerdan a la brigada como un equipo que acude siempre durante las emergencias a brindar apoyo”, destacó Silvia Patricia.

Para ella, pertenecer a la Brigada PIAE es motivo de realización personal: “muchas veces como mujer no creen que puedas, por ejemplo, sostener una manguera pesada, y cuando se dan cuenta de que puedes y que no te vas a dar por vencida, la gente cambia para bien”, aseguró.

Como madre de tres hijos y brigadista de tiempo completo, Patricia ha tenido que organizar sus rutinas para cumplir con su trabajo, el cual incluye guardias de 24 horas. Y aunque le ha significado sacrificar tiempo con sus hijos, ellos están orgullosos del papel que desempeña su madre antes, durante y después de una contingencia hidrometeorológica.



 @conaguamx

 @conagua\_mx

#Somos**CONAGUA**

Somos · **CONAGUA** es una publicación interna producida y distribuida por la Coordinación General de Comunicación y Cultura del Agua, construida con el trabajo de los Organismos de Cuenca y Direcciones Locales, así como de Oficinas Centrales.

[www.gob.mx/conagua](http://www.gob.mx/conagua)

Av. México Xochimilco 4985, Colonia Guadalupe, Alcaldía Xochimilco  
Cp. 16860, Ciudad de México

Distribución gratuita. Prohibida su venta.

**Contacto:** [cnacomsoc@conagua.gob.mx](mailto:cnacomsoc@conagua.gob.mx), Tel. 55 51 74 40 00, ext. 1100



## Necesaria, una visión de conjunto en materia de agua para superar los grandes retos nacionales: Blanca Jiménez

**San Luis Potosí, San Luis Potosí.-** Los organismos operadores responsables, de llevar el agua a los hogares, agrupados en la Asociación Nacional de Empresas de Agua y Saneamiento (ANEAS), se reunieron esta semana en San Luis Potosí, hasta donde la Directora General de la CONAGUA, Blanca Jiménez Cisneros, acudió para exhortarlos a trabajar con unidad y un mismo sentido.

En la XXXIII Convención Anual y EXPO ANEAS, San Luis Potosí 2019, señaló la importancia de que todos los involucrados en el tema del agua se escuchen, entiendan e involucren para consolidar al agua como un tema de unidad. Así, podrán generarse grandes propuestas que enriquezcan la gestión integral del agua.

Sobre la limitación actual de recursos económicos institucionales, Blanca Jiménez aseveró que es necesario ser creativos para, con los mismos recursos y elementos, lograr más beneficios para la gente.

Por su parte, los representantes de ANEAS y autoridades estatales y municipales, entre otros, manifestaron compartir la visión de construir sinergias para lograr un México con agua para las presentes y futuras generaciones, lo cual será fundamental para la conservación de la vida.





## CONAGUA busca la seguridad de los ciudadanos ante fenómenos hidrometeorológicos

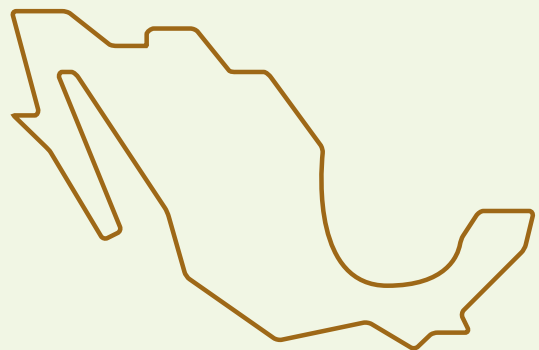
**Las Vigas de Ramírez, Veracruz.-** Con el objetivo de garantizar la seguridad hídrica de los ciudadanos del municipio de Las Vigas de Ramírez, Veracruz, por la llegada de la temporada de lluvias, se llevó a cabo la limpieza preventiva del sistema de alcantarillado de la cabecera municipal, con el apoyo de la Brigada de Protección a la Infraestructura y Atención de Emergencias (PIAE) del **Organismo de Cuenca Golfo Centro (OCGC).**

Durante 22 días, la brigada realizó labores de desazolve de 5 mil 730 metros y 99 pozos con un camión hidroneumático, en beneficio de cerca de 5 mil 510 habitantes de la cabecera municipal.

El Director General del OCGC, Juan Manuel Méndez Contreras, mantuvo supervisión constante de los trabajos realizados y de las condiciones del equipo para la atención de emergencias a disposición de esta dependencia.

### NUMERALIA

México cuenta con  
**2 447**  
 municipios y  
**16**  
 alcaldías



Hasta el 19 de noviembre se han **desarrollado 14** de los **53 frentes fríos** previstos para la temporada 2019-2020.



### Operativos de apoyo

Del 5 al 11 de noviembre, Brigadas de Protección a la Infraestructura y Atención de Emergencias (PIAE) de la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA) utilizaron 60 equipos especializados durante 25 operativos desplegados en 12 entidades de México, donde se apoyó a la población afectada por encharcamientos o interrupción del suministro de agua.

## Invertirá CONAGUA 65 MDP en agua potable, drenaje y saneamiento para Cuernavaca

**Cuernavaca, Morelos.-** El Director General del **Organismo de Cuenca Balsas (OCB)**, Germán Arturo Martínez Santoyo, anunció que mediante una inversión conjunta de alrededor de 128 millones de pesos (MDP) entre los gobiernos federal, estatal y municipales, se ejecutarán 54 acciones en materia de agua potable, drenaje y saneamiento en los municipios de Cuernavaca, Emiliano Zapata, Huitzilac, Jiutpec, Temixco y Xochitepec.

Al respecto, Martínez Santoyo detalló que con una aportación de 65 MDP, el Gobierno de México, a través de la CONAGUA, pretende incorporar los servicios de agua potable, drenaje y saneamiento a 14 mil 337 habitantes en la zona metropolitana de Cuernavaca, Morelos.

En el marco de la presentación del programa de inversión 2019 en materia hídrica de la zona metropolitana de Cuernavaca, estuvieron presentes el Gobernador del estado de Morelos, Cuauhtémoc Blanco Bravo; el Secretario Ejecutivo de la Comisión Estatal del Agua,



Moises Augusto Ulloa; los presidentes municipales de Emiliano Zapata, Huitzilac y Temixco; el Diputado Federal Jorge Argüelles; los titulares de las secretarías estatales de Desarrollo Agropecuario, Margarita Galeana Torres, y de Desarrollo Sustentable, Constantino Maldonado Krinis, así como habitantes beneficiados.

## La colaboración entre gobierno y sociedad organizada, fundamental para garantizar la protección del recurso hídrico

**Mérida, Yucatán.-** La participación de la sociedad, en coordinación con las autoridades de los tres órdenes de gobierno, es esencial para hacer frente a los retos actuales y futuros en materia hídrica, especialmente para garantizar el acceso al agua en cantidad y calidad suficientes, destacó el Director General del **Organismo de Cuenca Península de Yucatán (OCPY)**, Fedro Uriel Tapia González.

Lo anterior, durante la apertura de la X Sesión Ordinaria de la Asamblea General de Usuarios (AGU) del Consejo de Cuenca de la Península de Yucatán (CCPY). “Requerimos organismos empoderados, así como comités sectoriales que de manera asertiva aporten soluciones a las distintas problemáticas que enfrenta nuestro acuífero”, dijo Tapia González.

Durante la sesión, los miembros del Comité eligieron por unanimidad a Humberto Almeida Polanco, vocal titular del sector industrial de Yucatán, como nuevo presidente de la AGU del CCPY durante el periodo 2019-2022, quien se comprometió a trabajar de manera estrecha con las distintas vocalías para conocer sus demandas y problemáticas.

En la asamblea también estuvieron presentes el Director Local de la CONAGUA Campeche, Miguel Ángel Rodríguez Todd; el Director Local de la CONAGUA Quintana Roo, Andrés Eduardo Galván Torres; el Director General de la Junta de Agua Potable y Alcantarillado del OCPY, Sergio Augusto Chan Lugo, así como los representantes y titulares de las distintas vocalías que integran la AGU.



## CONAGUA pone al alcance de la sociedad chiapaneca información hidrometeorológica y climatológica

**Tuxtla Gutiérrez, Chiapas-** Como parte de las acciones para fortalecer el alertamiento temprano ante fenómenos hidrometeorológicos en el sur del país, el **Organismo de Cuenca Frontera Sur (OCFS)** mantiene abierto su programa de visitas guiadas al Centro Hidrometeorológico Regional (CHMR) en Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.

Durante la visita realizada por estudiantes de ingeniería civil de la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, el Director General del OCFS, Francisco Zebadúa Alva, destacó la dedicación del personal que labora en el CHMR ya que además de los boletines meteorológicos que se emiten diariamente, también mantienen constante participación en mesas de trabajo enfocadas a la atención de emergencias, hidrología, climatología y protocolos de prevención, entre otros.

“Las visitas guiadas están abiertas a grupos estudiantiles, medios de comunicación, y usuarios de aguas nacionales, como productores agrícolas. El objetivo es satisfacer la creciente demanda de información meteorológica y aprovechar para difundir los protocolos de alertamiento temprano”, dijo Francisco Zebadúa.

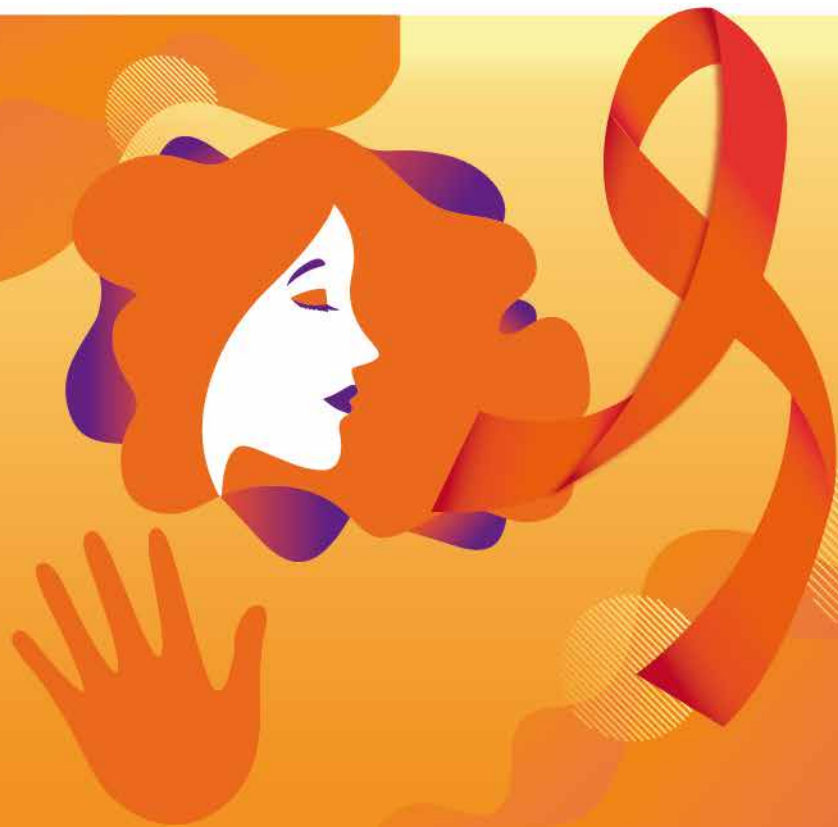
El CHMR cuenta con equipo y áreas especializadas para realizar la observación y análisis de las condiciones atmosféricas e hidrológicas a corto, mediano y largo plazo.



**25**  
de  
noviembre

Día internacional

De la eliminación de  
la violencia contra las  
mujeres



## “Juntos por un río limpio”, trabajo en equipo para mejorar la calidad de vida en Querétaro

**Querétaro, Querétaro.** La **Dirección Local Querétaro**, en conjunto con dependencias de los tres órdenes de gobierno, la iniciativa privada y la ciudadanía, participaron en la segunda etapa de la iniciativa “Juntos por un río limpio” que realizó el municipio de El Marqués para la limpieza del río Querétaro.

Con el objetivo de reducir la contaminación de la ribera del río para disminuir los factores de riesgo por enfermedades de origen hídrico, así como de mejorar las condiciones y la calidad de vida de las personas de este municipio, los participantes recolectaron 3 mil 345 metros lineales de basura durante 5 horas. Los trabajos se realizaron desde el monumento Pan Dulce hasta el Socavón.

A esta labor de limpieza, acudieron personal de la Brigada de Protección a la Infraestructura y Atención de Emergencias, el Área Técnica, Comunicación Social y la Unidad Jurídica de la Dirección Local de la CONAGUA.



# ¿Cómo prevenir la influenza?

Durante la temporada invernal incrementan los casos de enfermedades respiratorias como la influenza, de ahí la importancia de estar vacunados.

## Síntomas:

- Dolor de garganta
- Dolor de cabeza
- Congestión nasal
- Escalofríos
- Fiebre
- Fatiga
- Cuerpo cortado



## Recomendaciones:

- Vacúnate
- Lávate las manos
- Limpia y desinfecta objetos
- Cúbrete al estornudar o toser



## Caravana Ambiental Veracruzana 2019, un impulso a la Cultura del Agua

**Boca del Río, Veracruz.-** El **Organismo de Cuenca Golfo Centro (OCCG)**, en coordinación con la Comisión del Agua del Estado de Veracruz (CAEV), llevó a cabo la “Caravana Ambiental Veracruzana 2019”, con sede en el Centro Hidrometeorológico Regional de Boca del Río, Veracruz.

Durante la inauguración del evento, el Director General del OCCG, Juan Manuel Méndez Contreras, destacó que con la caravana se pretende fomentar el desarrollo de estrategias sobre el cuidado del medio ambiente y del recurso hídrico, a través de actividades didácticas y de talleres enfocados a los estudiantes de todos los niveles educativos.

Este año participaron 150 estudiantes de dos instituciones académicas de la localidad y se contó con la asistencia de seis Espacios de Cultura del Agua (ECA), provenientes de la zona norte y centro de Veracruz; dos fundaciones encargadas de la preservación de la fauna y especies endémicas e instancias estatales y federales.

Como parte de estas actividades, personal del Centro Hidrometeorológico de CONAGUA impartió pláticas para los estudiantes sobre meteorología y climatología. Además, la Brigada de Protección a la Infraestructura y Atención de Emergencias realizó una exhibición de los equipos con los que cuenta la CONAGUA para la atención ante fenómenos meteorológicos.

## CONAGUA contribuye a fortalecer la modernización del campo agrícola en Atlixco

**Atlixco, Puebla.-** Con el objetivo de fortalecer el aprovechamiento integral del agua para riego, la **Dirección Local Puebla** llevó a cabo la modernización, mediante el entubamiento de la línea de conducción en la unidad Sociedad de Riego Fundo Legal Chicalotlalpa, S.P.R. de R.L., en la localidad de La Trinidad Tepango, del municipio de Atlixco.

La Directora Local de CONAGUA, Mia Patricia Osnaya Ruiz, explicó que con la implementación de estas obras se incrementa la productividad del campo debido a un mejor aprovechamiento del recurso hídrico.

El objetivo final, es que los usuarios cuenten con un hidrante en cada parcela, lo que les permitirá incrementar el número de ciclos de cultivo de productos como flores, hortalizas y aguacate, beneficiando de forma directa la economía familiar y regional.

“La obra se realizó en dos etapas, la primera en 2018 en la que se destinaron 900 mil 410 pesos, y la segunda etapa durante 2019 con recursos del orden de un millón 111 mil 531 pesos. En ambos casos se trató de aportaciones conjuntas entre CONAGUA (49%) y los usuarios beneficiados (51%)”, destacó Patricia Osnaya.





## En tres años, CONAGUA ha distribuido más de 17 millones de litros de agua potable en pipas para comunidades potosinas

**San Luis Potosí, San Luis Potosí.-** Debido al bajo nivel de lluvias que se ha presentado en diversas zonas del estado, y en respuesta a la solicitud de diferentes autoridades municipales, la **Dirección Local San Luis Potosí** implementa el operativo para el suministro de agua potable en pipas en los municipios del altiplano potosino.

El Director Local de CONAGUA, Joel Díaz Félix, explicó que el programa inició en 2017 como parte de los acuerdos de colaboración entre CONAGUA y los gobiernos municipales para suministrar agua apta para consumo humano, principalmente en las localidades que no cuentan con el servicio directamente en sus hogares o que tienen problemas de acceso debido a la escasez del recurso.

En febrero de 2019, se retomó el operativo, atendiendo a 24 localidades del municipio de Zaragoza, cuatro de Villa de Reyes, 10 de Matehuala, siete de Santo Domingo, así como al municipio de Coxcatlán, la cabecera municipal de San Luis Potosí y la localidad de Escalerillas perteneciente a la capital potosina.

“Se ha beneficiado a más de 28 mil habitantes a través de mil 955 viajes realizados con más de 17 millones



405 mil litros de agua repartidos en diversas zonas del estado”, destacó Díaz Félix.

Puntualizó que el apoyo se brinda mediante la brigada de Protección a la Infraestructura y Atención de Emergencias, con equipo del Centro Regional de Atención a Emergencias localizado en la capital del estado, cuyas tareas fundamentales son implementar sistemas y procedimientos para garantizar la seguridad física de la infraestructura hidráulica a cargo de CONAGUA; así como desarrollar operativos de apoyo a la población ante emergencias meteorológicas e hidrometeorológicas.

## OCAVM implementa acciones para reducir el riesgo por inundaciones en Cuautitlán Izcalli

**Cuautitlán Izcalli, Estado de México.-** El Director General del **Organismo de Cuenca Aguas del Valle de México (OCAVM)**, Froilán Torres Herrera, y el presidente municipal de Cuautitlán Izcalli, Ricardo Núñez Ayala, supervisaron los trabajos de mantenimiento correctivo y preventivo en cauces federales, con el objetivo de que la infraestructura se mantenga en óptimas condiciones.

Actualmente, CONAGUA encabeza la construcción de un muro de gavión, así como la limpieza y desazolve del río Hondo de Tepetzotlán, en

el tramo que corresponde al pueblo de Axotlán.

Froilán Torres reiteró el compromiso de CONAGUA de trabajar en beneficio de la población más vulne-

nable del Valle de México, a fin de minimizar al máximo las condiciones de riesgo por inundaciones y, sobre todo estar preparados ante la ocurrencia de cualquier fenómeno hidrometeorológico.





#ÚneteAlDíaNaranja

#MujeresConagua

25 de noviembre Día Internacional De la eliminación de la violencia contra las mujeres