

Somos **Conagua** boletín

Año **I**, Número **1**, 11 de noviembre **2019**

El agua como
Derecho Humano



GOBIERNO DE
MÉXICO



CONAGUA
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA



Ulrich Fritz Otto Hungsberg Engelmann

Consultor y ex gerente del Consejo Consultivo, es calificado por muchos como una memoria viviente que ha abonado en mucho a los objetivos de la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA).

Además de la experiencia que lo ha llevado a desempeñarse durante 59 años en dependencias como la Secretaría de la Reforma Agraria, el Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, y la propia CONAGUA, a sus 85 años el ingeniero Ulrich —como muchos lo llaman— es parte del grupo que trabaja en torno a la seguridad de las presas que la Comisión construye y tiene bajo su resguardo.

Ingeniero geólogo de profesión, alemán y aficionado a la música clásica, ahora enfoca sus conocimientos en la revisión de proyectos de obras hidráulicas de gran magnitud, para la elaboración de dictámenes técnicos desde el punto de vista hidrológico, hidráulico, estructural, geológico y geotécnico, con el fin de contribuir a determinar su factibilidad técnica.

Desde el sexenio del presidente Miguel Alemán hasta la actualidad, ha sostenido que los aspectos técnicos son lo más importante en las áreas donde se ha desempeñado, aunque también considera que en mucho es la química lo que lo ha ayudado a permanecer.

Algunos de los proyectos en los que ahora está involucrado son la presa Santa María y la rehabilitación de los embalses en situación crítica, entre otros que resultan fundamentales para incrementar la disponibilidad de agua y controlar los escurrimientos, en beneficio de la población.



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

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

Distribución gratuita. Prohibida su venta.

Contacto: cnacomsoc@conagua.gob.mx, Tel. 55 51 74 40 00, ext. 1100

CONAGUA lleva a cabo trabajos de reconstrucción de bordos en el río Marabasco



Chihuahua, Jalisco.- Debido a las afectaciones tras el paso de la tormenta tropical *Narda*, en septiembre, el **Organismo de Cuenca Lerma Santiago Pacífico (OCLSP)**, en coordinación con el municipio de Chihuahua, Jalisco, gestionó recursos del Fondo para la Atención de Emergencias (FONDEN) para la reconstrucción de bordos y el desazolve en tramos del río Marabasco.

Los trabajos de colocación de material de arcilla para la formación del terraplén del bordo de pro-

tección de La Ventana 1 comenzaron el 2 de octubre y actualmente están en proceso de enrocamiento. Por su parte, las obras en La Ventana 4 iniciaron el 23 de septiembre y se concluirán en los próximos días.

Además de la reparación de bordos, también se trabaja en el desazolve acumulado en el sitio. Para estas obras, la CONAGUA dispone de 5 excavadoras, 1 motoconformadora y 2 tractores.

Brigadistas de la Península de Yucatán realizaron simulacro de atención a emergencias

Mérida, Yucatán.- Brigadistas de Protección a la Infraestructura y Atención de Emergencias (PIAE) del **Organismo de Cuenca Península de Yucatán (OCPY)** realizaron un simulacro de atención de emergencias para poner a prueba el protocolo de acción, así como el funcionamiento de la maquinaria y equipo especializado.

Durante una hora, los brigadistas del PIAE, supervisados por el Director General del OCPY, Fedro Uriel Tapia González, pusieron en funcionamiento plantas potabilizadoras y generadoras de energía, motobombas desalojadoras de agua, torres de iluminación (que funcionan con energía solar), entre otros equipos para verificar su correcto funcionamiento de las mismas y así garantizar que están en condiciones de brindar un servicio óptimo a la población en caso de una emergencia hidrometeorológica.

En la Península de Yucatán cuenta con un Centro Regional de Aten-

ción de Emergencias (CRAE), con sede en Mérida, Yucatán, así como con un Centro Estatal de Atención de Emergencias, en Campeche, además de personal especializado en Quintana Roo.



CONAGUA impulsa el valor histórico, técnico y social de su Centro Hidrometeorológico en Boca del Río

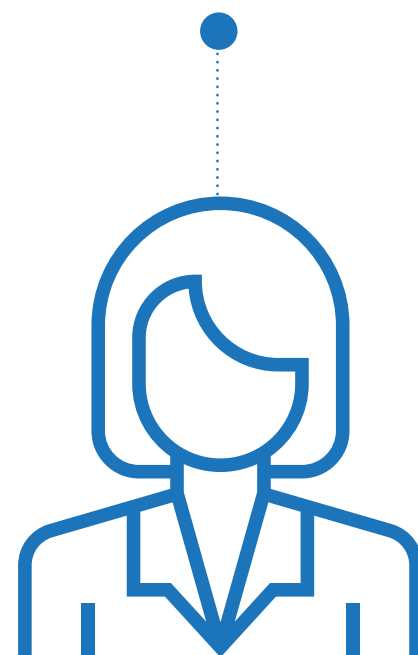
Boca del Río, Veracruz- El Organismo de Cuenca Golfo Centro (OCGC) invita a las instituciones educativas de los niveles básico, medio y superior, así como a los centros de investigación regionales a inscribirse en el programa de visitas guiadas del Centro Hidrometeorológico Regional (CHMR) de Boca del Río, con el objetivo de difundir entre los jóvenes la importancia de la seguridad hídrica y de la prevención ante fenómenos meteorológicos.

El Director General del OCGC, Juan Manuel Méndez Contreras, mencionó que, a través de recorridos por el Observatorio Meteorológico, la Estación de Radio Sondeo y el área de Previsión del Tiempo, los visitantes podrán conocer los elementos básicos para la elaboración de un pronóstico meteorológico, así como la importancia de la probabilidad en la interpretación de datos.

El CHMR de Boca del Río cuenta con un sistema de información hidrológica que contiene el registro de más de 20 años sobre aguas superficiales y climatología, incluyendo elementos propios de la región, lo que permite incrementar la precisión de los análisis en beneficio de los ciudadanos de Veracruz, Tamaulipas, Puebla, Hidalgo y Oaxaca.



Conagua **13**
cuenta con
organismos de cuenca





La contraloría social, aliado fundamental para la transparencia del gasto público: CONAGUA

Mérida, Yucatán.- Con el objetivo de capacitar a usuarios, enlaces y promotores en torno a los principios y alcances de la contraloría social, personal del **Organismo de Cuenca Península de Yucatán (OCPY)** impartió el taller “La Contraloría Social en el Programa de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento (Proagua)”.

El Director General del OCPY, Fedro Uriel Tapia González, destacó la importancia de este tipo de mecanismos que permiten participar de manera activa y organizada a la sociedad, en la vigilancia y control de acciones gubernamentales, no solo de orden federal, sino también estatales y municipales.

“Con estos mecanismos, se promueve la transparencia, corresponsabilidad entre ciudadanos y gobierno, fortalecimiento de la participación social y la aplicación de los programas de desarrollo social conforme a la Ley y las reglas de operación”, aseguró Tapia González.

CONAGUA implementó el programa Ventanilla Móvil para acercar sus servicios a los usuarios del altiplano potosino

San Luis Potosí, San Luis Potosí.- La oficina local de la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA) en San Luis Potosí implementó el operativo Ventanilla Móvil en los municipios del altiplano potosino, a fin de promover la regularización y actualización de los trámites para el aprovechamiento de las aguas nacionales y sus bienes inherentes.

El Director Local de la dependencia, Joel Félix Díaz, destacó que se busca abatir el rezago en la regularización de títulos de concesión, a fin de otorgar seguridad jurídica y asesoría gratuita a los usuarios para su patrimonio, en especial a pobladores de zonas vulnerables como los municipios de Charcas, Moctezuma y Venado.

La Ventanilla Móvil atendió trámites como concesiones de aprovechamiento de aguas superficiales y subterráneas, permisos de descarga, concesiones para extracción de materiales, modificación administrativa de concesión de aprovechamiento de aguas nacionales y/o permisos de descarga de aguas resi-

duales, transmisiones de derechos, cambios de uso, prórrogas, entre otros.



Más cultura y servicios del agua para poblaciones vulnerables

CDMX.- Por medio de acciones lúdicas y arte social que impacten positivamente en las prácticas de la población, así como obras de infraestructura hidráulica, la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA) y *One Drop* llevarán hasta las regiones social y económicamente más vulnerables, diversas acciones que favorezcan las condiciones de agua, las prácticas de higiene y, por tanto, la salud de la población.

Esto, debido a que el creador del *Cirque du Soleil*, Guy Laliberté, mediante su fundación canadiense sin fines de lucro *One Drop*, y la Subdirectora General de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento, de la CONAGUA, Patricia Ramírez Pineda, firmaron, esta semana, un convenio que permitirá contribuir al acceso universal y sostenible al agua, al saneamiento y a la higiene.

Gracias a este convenio, el programa “Lazos de Agua”, donde colabora el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), The Coca-Cola Foundation y la Fundación FEMSA, se replicará en otras entidades de México, el plan piloto que ya se desarrolla en Guanajuato, donde se busca beneficiar a 45 mil personas de 65 comunidades de menos de 2 mil 500 habitantes.



Saber lo que se paga ayuda a cumplir

CDMX.- Al tener más información sobre lo que se paga por el agua, tanto en los hogares como en el campo, ayuda a que los usuarios le den un justo valor al propio pago, el cual es fundamental para brindar mejores servicios de agua y saneamiento, así como construir obras para el uso eficiente del recurso en el riego.

Así lo afirmó la Directora General de la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA), Blanca Jiménez Cisneros, al participar en la entrega de reconocimientos a las Mejores Prácticas en Cobro-Pago del Agua 2019, que realiza por séptimo año consecutivo la Fundación Gonzalo Río Arronte.

En este sentido, explicó, la CONAGUA desarrolla un arduo trabajo, en conjunto con otras instancias, para tener un sistema completo de información sobre el cobro y el pago del agua, lo cual ayuda a la eficiencia y transparencia de los organismos operadores de

agua potable, alcantarillado y saneamiento y distritos de riego del país.



Si la ensuciamos, la limpiamos

CDMX.- “El que la ensucia la limpia” es lema bajo el que necesitamos trabajar todos los que usamos el agua. Si bien esto no aplica directamente a los habitantes, sí aplica para quienes son los responsables de brindarles los servicios de agua, así como para la industria y otros sectores productivos.

De no hacerlo, difícilmente podremos tomar el camino de la sustentabilidad en el uso del agua y la protección de acuíferos, alertaron los participantes en la onceava sesión del Foro “Disertaciones sobre el Derecho Humano al Agua para la construcción de una Ley General Incluyente.

Con el tema Control y Prevención de la Contaminación del Agua, en esta sesión contamos con las interesantes aportaciones del doctor Óscar Monroy Hermosillo, profesor de la Universidad Autónoma Metropolitana, y de la doctora María Teresa Orta Ledesma, investigadora del Instituto de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México.

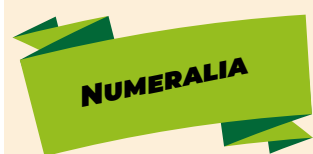


Más de 23 millones de pesos por vandalización a infraestructura hidráulica

CDMX.- Tan sólo en lo que va de 2019, la CONAGUA ha detectado daños a la infraestructura hidráulica por más de 23 millones de pesos, informó Blanca Jiménez Cisneros, Directora General de la dependencia, durante el I Congreso Mexicano de Protección de Infraestructuras Críticas.

Por ello, se requiere contar con una corporación que contribuya a vigilar y mantener el control de diversas obras de infraestructura hidráulica, fundamentales para el suministro de agua en bloque y para brindar protección a la población ante el paso de fenómenos hidrometeorológicos.

De crearse esa corporación, que podría ser la Policía del Agua, ayudaría a controlar algunos de los focos rojos detectados en torno a las obras hidráulicas, los cuales están estrechamente relacionados con la inseguridad.



Pronóstico de frentes fríos 53

- Registrados 10
- En desarrollo el Frente Frío Número 11

Operativos de apoyo

Del 29 de octubre al 5 de noviembre se utilizaron 37 equipos especializados de Atención de Emergencias, operados por 44 elementos de la brigada de PIAE durante 18 operativos desplegados en 12 entidades de la República Mexicana.



CONAGUA ratifica obras en apoyo a la infraestructura hidroagrícola en comunidades de Quintana Roo

Quintana Roo.- Como parte del programa Apoyo a la Infraestructura Hidroagrícola de la Comisión Nacional del Agua, la **Dirección Local de Quintana Roo** lleva a cabo un subprograma que busca impulsar y desarrollar la rehabilitación, modernización, tecnificación y equipamiento de distritos y unidades de temporal tecnificado.

El director local en Quintana Roo, Andrés Eduardo Galván Torres, en compañía de personal de la Secretaría de Desarrollo Agropecuario, Rural y Pesca del

estado, así como representantes de las asociaciones civiles de usuarios y de empresas adjudicadas, realizaron recorridos de supervisión en las obras que se realizan en el Distrito de Temporal Tecnificado en el Valle de Ucú.

Las comunidades beneficiados son Salamanca, Bacalar, Xul-Ha y Juan Sarabia, de los municipios de Othón P. Blanco y Bacalar, en apoyo a 27 familias en 553 hectáreas.

CONAGUA participó en la XX Cumbre Infantil Morelense por el Medio Ambiente



Cuernavaca, Morelos.- Más de 300 niños y niñas de Veracruz, Tlaxcala, Ciudad de México, Querétaro, Morelos, México, y Minnesota, Estados Unidos, participaron como delegados de la XX Cumbre Infantil Morelense por el Medio Ambiente (CIMMA) 2019.

El **Organismo de Cuenca Balsas**, en coordinación con la Comisión Estatal del Agua, participó en la cumbre con talleres de Cultura del Agua mediante actividades lúdicas, obras de teatro y diversas di-

námicas que tienen como objetivo divulgar el cuidado del agua y el desarrollo sustentable en niños y adolescentes.

La CIMMA es un espacio de intercambio en el que las escuelas participantes desarrollan proyectos para sus planteles y comunidades, a fin de mejorar el entorno natural. Cada año, los estudiantes envían sus propuestas y el Comité Organizador eligen las mejores para participar en este evento.

OCAVM brinda capacitación técnico-administrativa a municipios del Estado de México

Tlalnepantla, Estado de México.- El Organismo de Cuenca Aguas del Valle de México (OCAVM) impartió el taller “Marco – Legal a Municipios y Organismos Operadores del Estado de México” con el propósito de brindar a los funcionarios locales herramientas en materia fiscal, administrativa y técnica, respecto a los servicios de agua potable, drenaje y saneamiento.

Durante la inauguración del evento, la Coordinadora General de Recaudación y Fiscalización de la CONAGUA, Yuleth Karime Orozco, informó que 99 de 125 municipios del Estado de México fueron incorporados al Programa de Regularización del Pago de Derechos y Aprovechamientos de Agua y Derechos por Descargas de Aguas Residuales, con lo que los municipios mexiquenses pagaron más de 99% de los pasivos adeudados.

Por otra parte, el Director General del OCAVM, Froilán Torres Herrera, señaló que con este taller se busca capacitar en diversos temas y fortalecer una política de cercanía y trabajo conjunto con los servidores del Estado de México.

Al taller asistieron funcionarios de los municipios de Tlalnepantla, Atizapán de Zaragoza, Nezahualcóyotl, Valle de Chalco, Chalco, Cuautitlán Izcalli, Ixtapaluca, Chicoloapan, Temascalapa, Nextlalpan, Villa del Carbón, Huixquilucan, Chiautla, Huehuetoca, Tultitlán, Naucalpan, Zumpango, Temamatla, Nicolás Romero, Otumba, Teotihuacán, Nopaltepec, Ecatepec y Tecamac, entre otros.



¿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

25 de noviembre

DÍA INTERNACIONAL DE LA ELIMINACIÓN DE LA VIOLENCIA CONTRA LAS MUJERES

 **ONU**
MUJERES 

