



GOBIERNO
FEDERAL

SEMARNAT



Comunicado de Prensa No. 350-12
México, DF., 11 de octubre de 2012

La Conagua fomenta la participación académica y de investigación en la definición de políticas hídricas

- En el XXII Congreso Nacional de Hidráulica, la dependencia compartirá su experiencia en temas como las inundaciones y las sequías

La Comisión Nacional del Agua (Conagua) participará en la vigésimo segunda edición del Congreso Nacional, organizado por la Asociación Mexicana de Hidráulica, que se llevará a cabo del 7 al 9 de noviembre en Acapulco, Guerrero, para seguir fortaleciendo la colaboración del sector académico y de investigación en la definición de políticas hídricas ante los nuevos retos, como el cambio climático.

José Luis Luege Tamargo, Director General de la Conagua, refirió que una de las políticas de la dependencia ha sido impulsar la participación de especialistas en el desarrollo de proyectos encaminados a lograr la sustentabilidad hídrica de México.

Por ello, en el XXII Congreso Nacional de Hidráulica, cuyo lema es Agua para el futuro de México, funcionarios de la dependencia impartirán conferencias sobre la experiencia y las soluciones implementadas para afrontar problemáticas como las inundaciones en el Valle de México, la vulnerabilidad ante las sequías y los principales proyectos hidráulicos de nuestro país.

Otros de los temas que se desarrollarán son infraestructura para el abastecimiento y el saneamiento, agua y energía, riego, aprovechamiento integral de las cuencas, hidráulica marítima y pluvial, mecánica de fluidos, historia del agua, planeación y políticas del agua, y legislación actual en materia hídrica.

Además, el congreso será marco de una exposición dirigida a profesionistas, empresarios, investigadores, académicos, estudiantes y todas aquellas personas involucradas en el presente y futuro del agua en México.

Asimismo, la Asociación Mexicana de Hidráulica, que es de carácter exclusivamente científico, tecnológico y profesional, sin fines lucrativos, entregará premios a la Investigación en Hidráulica, al Profesional de la Hidráulica, y a la Docencia de la Hidráulica.

Finalmente, José Luis Luege refrendó el apoyo de la dependencia a la asociación para impulsar la sinergia y la colaboración que ha mantenido durante seis años, y exhortó a sus áreas técnicas a fortalecer el intercambio de experiencias con organizaciones especializadas en el sector hidráulico para cumplir con la misión de la Conagua.

ooOoo