

Grupo Universitario del Agua

El pasado mes de marzo, durante el *IV Foro Mundial del Agua* entidades universitarias participaron activamente para encontrar soluciones a los enormes retos que plantea el recurso agua como elemento vital para una población creciente y como sector estratégico para el desarrollo saludable del país

Conscientes de lo importante que es lograr una distribución equitativa del agua entre los habitantes de México la UNAM ha formado un grupo integrado por 26

dependencias universitarias para estudiar medidas estratégicas que permitan hacer un uso más eficiente del agua.

Una de las actividades de este Grupo Universitario del Agua es organizar el 1er Encuentro Universitario del Agua, mismo que comprenderá varias actividades. La primera fase de este evento consiste en un Seminario realizado del 21 al 23 de agosto en el que se abordó la relación del agua con la ingeniería, recursos naturales, ciencias de la tierra, biología, ecología, ciencias sociales, economía, derecho, ciencias políticas y administración pública .

Lo que se busca con esta reunión es contribuir a una coordinación efectiva de los esfuerzos que los universitarios realizan en la investigación, docencia y difusión en materia de recursos hidráulicos.

La organización del Encuentro está planteada para ser incluyente y altamente participativa, de manera que se fortalezca el intercambio de ideas, experiencias y propuestas entre los investigadores, profesores y alumnos que, junto con otros miembros de la sociedad y de los tres niveles de gobierno, tienen interés en el tema del agua y todo lo que está relacionado con este importante recurso, de forma tal que se produzcan recomendaciones para las autoridades universitarias y para la próxima administración gubernamental, acordes con los retos nacionales para un mejor aprovechamiento del líquido vital.

Corresponde al Instituto de Ingeniería coordinar las actividades de este Grupo y por tanto convocar a los actores de la comunidad universitaria, y a todos los miembros de la sociedad mexicana interesados en el tema, a participar en el 1er Encuentro Universitario del Agua para que aporten sus conocimientos y experiencias en torno a los problemas del agua y sus posibles soluciones en el corto, mediano y largo plazos.

De lo que se trata es de aprovechar la experiencia mexicana, que es muy vasta, para plantear soluciones a uno de los problemas más complejos que enfrenta un país en desarrollo como México ahora y seguirá enfrentando en los años por venir, y el cual incluye características muy variadas que abarcan desde las cuencas internacionales, los desiertos y zonas tropicales, las inundaciones y sequías, la contaminación, riego, servicios de agua

urbanos en grandes ciudades y comunidades rurales, cuentas interestatales, acuíferos y lagos sobreexplotados, inequidad en el acceso al recurso y a los servicios, los ajustes en una economía globalizada y regiones pobres y marginadas, hasta una apertura política hacia la democracia y la descentralización.

Es importante señalar que ha sido designada una comisión ejecutiva para organizar este 1er Encuentro Universitario, integrada por el Instituto de Ingeniería, el Instituto de Biología y el Centro de Investigaciones Interdisciplinarias en Ciencias y Humanidades.

También participarán en este evento los Institutos de Ciencias del Mar y Limnología, Ecología, Geofísica, Investigaciones en Materiales, Investigaciones en Matemáticas Aplicadas y en Sistemas, Geografía, Geología, Investigaciones Antropológicas, Investigaciones Económicas, Investigaciones Estéticas, Investigaciones Jurídicas e Investigaciones Sociales.

Colaborarán a su vez los Centros de Ciencias de la Atmósfera, Geociencias, Física Aplicada y Tecnología Avanzada, Investigación en Energía, Investigaciones en Ecosistemas, Divulgación de la Ciencia, Investigaciones Interdisciplinarias en Ciencias y Humanidades, el Centro Regional de Investigaciones Multidisciplinarias, y las Facultades de Ingeniería, Ciencias y Química.