



## **FORO DE POLÍTICAS PÚBLICAS DEL AGUA**

**AUDITORIO JOSÉ LUIS SÁNCHEZ BRIBIESCA  
TORRE DE INGENIERÍA  
CIUDAD UNIVERSITARIA**

**29 DE OCTUBRE DE 2009  
10 HRS.**

### **INAUGURACIÓN**

#### **Bienvenida**

**Dr. Sergio Manuel Alcocer Martínez de Castro, Secretario General de la UNAM**

Buenos días.

Estimado señor Rector, Dr. José Narro Robles.

Estimados funcionarios del Gobierno Federal, del Gobierno del Distrito Federal, del Gobierno del Estado de México, colegas universitarios, señores y señoras directores de entidades académicas.

Me es grato darles la bienvenida a este Foro de Políticas Públicas del Agua. Les agradezco su respuesta a la invitación que les extendió la Universidad, porque reconozco que todos ustedes, a pesar de tener agendas muy complicadas, se han dado un espacio para contribuir con sus conocimientos y opiniones en la solución de los problemas del agua. Es así como hacemos del agua un problema de todos y en conjunto trabajamos para encontrar las mejores soluciones.

La Universidad ha tenido una amplia participación en la solución de los problemas del agua de México. Tan solo en los últimos años, ha realizado dos Encuentros Universitarios en los que se han analizado temas relevantes para mejorar el manejo del recurso, con una amplia participación de distintas instituciones y de la sociedad civil aunada a la comunidad universitaria.

Los problemas del agua son complejos por su naturaleza: la distribución espacial y temporal del agua en el país; los diversos usos, la contaminación de los cuerpos de agua, la demanda creciente del recurso y la cada vez menor disponibilidad, son algunos de los factores que la caracterizan.

La solución de problemas complejos a través del manejo del conocimiento, ofrece una alternativa que se aparta de la manera tradicional de abordarlos. Implica, innovaciones y conocimientos que se generan en el mundo. Problemas de esa naturaleza son, entre otros, el de energía, la seguridad pública y el agua.

Las redes del conocimiento han proliferado como un medio para intercambiar la información y las experiencias técnicas y tecnológicas, alrededor de problemas que preocupan a la comunidad internacional. En este marco es que la Universidad ha establecido la Red del Agua UNAM, en la que participan 26 dependencias universitarias y suma, en la actualidad, más de 400 miembros de diversas organizaciones.

La red ha facilitado la estructuración de dos proyectos:

- El Programa Universitario de Manejo de Agua (PUMAGUA), que tiene por objeto aprovechar eficientemente el agua de las instalaciones universitarias, mediante programas de mejoramiento de las redes de distribución, instalaciones hidráulicas ahorradoras de agua, uso de aguas residuales tratadas y un amplio programa de concientización de la comunidad universitaria.
- También se trabaja en el Inventario Nacional de Humedales bajo el patrocinio del Fondo sectorial CONACYT – CONAGUA, que permitirá integrar en una sola fuente los esfuerzos de muchas instituciones y personas interesadas en este campo; el inventario será la base para construir políticas de manejo y conservación de estos ecosistemas.

El Foro de Políticas Públicas que hoy inicia da respuesta a una de las estrategias señaladas por el señor Rector, en su Plan de Desarrollo, de participar activamente en la discusión y solución de los problemas nacionales.

Este Foro de Políticas Públicas tiene por objeto brindar un espacio de análisis de los complejos problemas del agua, agrupados en seis grandes temas:

- Sustentabilidad
- Cambio Climático y Riesgo
- Gobernabilidad
- Infraestructura y Desarrollo
- Financiamiento
- Desarrollo de Capacidades

El programa incluye seis sesiones de trabajo temáticas: cuatro el día de hoy y las dos últimas mañana, en un formato de dos sesiones simultáneas. Al final de las sesiones de hoy tendremos una sesión plenaria para compartir los resultados de las cuatro sesiones.

Mañana se hará una sesión plenaria para conocer los resultados de las dos sesiones del día y finalmente, una reunión también plenaria en el auditorio para presentar las conclusiones del Foro.

La meta final de este Foro de Políticas Públicas es identificar aquellos aspectos en los que hay un amplio consenso que permita trabajar en su solución o en su implantación y seguimiento. Toda la información podrán consultarla en la Red del Agua: [www.agua.unam.mx](http://www.agua.unam.mx)

Les agradezco y reitero el agradecimiento de la Universidad por su valiosa participación.