

**E**n los primeros tres meses de mi gestión como director de nuestro Instituto, he tenido la oportunidad de conocer más a fondo aspectos y características del trabajo que aquí desarrollamos y de constatar la presencia que tenemos en una diversidad de órganos de dirección y de carácter técnico, dentro y fuera de la Universidad. Este último punto me ha sorprendido gratamente, pues denota la importancia que tiene nuestra dependencia en varias instituciones relevantes para la ingeniería mexicana, con el fuerte compromiso resultante.

Nuestro Instituto se destaca por la pertinencia y el tipo de investigación que realiza, por sus contribuciones para la solución de problemas nacionales y por la formación de profesionales en distintas ramas ingenieriles. Como resultado de una labor constante en estos tres sentidos, ya durante 52 años, el Instituto ha ganado tal nivel de credibilidad y prestigio que ha sido invitado a formar parte de consejos directivos de instituciones prestigiosas, como el Instituto Mexicano del Petróleo (IMP), el Consejo Consultivo del Agua, AC, el de Sistema de Aguas de la Ciudad de México (GDF) y el Consejo Consultivo Permanente de Prevención de Desastres y Protección Civil (SEGOB). Adicionalmente, sus investigadores participan como miembros de las juntas de gobierno del Instituto Mexicano de Tecnología del Agua (IMTA) y del Instituto Nacional de la Infraestructura Física Educativa (antes CAPFCE). Asimismo, han participado en los comités asesores de Seguridad Estructural del GDF, en el de la Comisión Nacional de Vivienda (CONAVI) y en varios subcomités de normalización en diferentes dependencias gubernamentales.

La participación por parte de nuestra comunidad académica en órganos directivos, asesores y técnicos de instituciones nacionales es una oportunidad para lograr un mayor retorno hacia la sociedad mexicana. Es también una muestra del papel destacado que han tomado investigadores de nuestro instituto, reflejo de la capacidad, preparación y compromiso que nos caracteriza. Frente a estas responsabilidades adicionales de nuestro trabajo académico, debemos trabajar con todo entusiasmo; son una prueba clara de la trascendencia e influencia del Instituto de Ingeniería. Sin autoelogio, podemos sentirnos orgullosos de ser parte de esta institución única en la UNAM y en el país.

**Adalberto Noyola Robles**

Director del Instituto de Ingeniería

