



PREMIO LEOPOLDO LIEBERMAN A RAMÓN DOMÍNGUEZ MORA



Este premio se otorga en recuerdo y homenaje a la obra y trayectoria del Maestro en Ciencias Leopoldo Lieberman, quien siempre apoyó a la Ingeniería Civil en el desarrollo y progreso de México, a través de las importantes obras que él construyó en ella. Por ejemplo, fue director técnico y constructor de obras importantes para la Ciudad de México, como el Estadio Azteca y Ciudad Universitaria de la UNAM.

Ramón Domínguez Mora ha dedicado gran parte de su vida al estudio de las inundaciones en México, con el fin de obtener mayor eficacia en sus predicciones y afrontar de mejor manera sus efectos negativos. Para ello, no sólo ha desarrollado modelos y metodologías originales sino que se ha caracterizado por ser el formador de los principales responsables en el tema en todo el país, así como de los grupos de investigación de ésta y otras universidades. Como investigador, el doctor Domínguez Mora, destaca por la calidad y la originalidad de sus trabajos, que lo han convertido en uno de los líderes más renombrados a nivel nacional.

Es ingeniero civil por la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México, con maestría y doctorado en hidráulica por la División de Estudios de Posgrado de la misma facultad. Inició su relación de colaboración con la UNAM en 1967, como becario en la Coordinación Hidráulica del Instituto de Ingeniería. En 1974, se le otorgó su primer nombramiento académico y actualmente es investigador de tiempo completo. Participa con el nivel "C" en el Programa de Primas al Desempeño del Personal Académico de Tiempo Completo y es investigador nacional. 🇲🇽

El gobierno del Distrito Federal, a través de su jefe, Marcelo Ebrard Casaubón, en coordinación con el Instituto de Ciencia y Tecnología y el Sistema de Transporte Colectivo del D.F., otorgó el Premio de Ingeniería de la Ciudad de México 2011 "Leopoldo Lieberman", el pasado 15 de julio, al Investigador del Instituto de Ingeniería de la UNAM Ramón Domínguez Mora.

El "Premio Leopoldo Lieberman" es otorgado para dar mérito a los profesionales de la Ingeniería, especialmente a quien durante 2010 haya realizado la obra de construcción más sobresaliente y de mayor impacto social en beneficio de la población de la Ciudad de México.

El premio fue otorgado a Domínguez Mora por sus importantes trabajos en la planta de bombeo del túnel del emisor profundo del Gran Canal de Desagüe de la Ciudad de México.

Contacto con Ramón Domínguez Mora dentro de la página del Instituto de Ingeniería: www.ii.unam.mx

