

Timbre Postal Conmemorativo

Hoja filatélica

Desde 1956, el Instituto de Ingeniería de la UNAM ha estado presente en el desarrollo de la infraestructura de México. Surgió precisamente por la necesidad de desarrollar investigación que diera respuesta a las problemáticas ingenieriles de nuestro país.

Una muestra de ello quedó plasmada cuando el Instituto de Ingeniería fue pieza clave para la recuperación del país después del terremoto de 1985; los investigadores que intervinieron fueron pioneros en muchas investigaciones de la ingeniería sísmica que ayudaron, no sólo a México, sino al resto del mundo, en los años postreros.

La intervención del IIUNAM ha sido fundamental en el estudio del hundimiento de la Ciudad de México; en el desarrollo de vialidades no sólo en la

ciudad, sino en carreteras y puentes; la construcción de edificaciones y los reglamentos de construcción; el interés en el estudio de energías alternas y limpias; en la protección de las costas mexicanas. También ha proporcionado asesoría en grandes proyectos por ejemplo la construcción del nuevo aeropuerto de la Ciudad de México. El personal del Instituto ha participado en el desarrollo de las obras de infraestructura más importantes de nuestro país.

Describir cada uno de los proyectos de los que ha sido parte resultaría una tarea extenuante, pues su diversidad y alcance rebasan las fronteras del país y encuentran ecos en el resto de Latinoamérica. Algunos de los más importantes durante estos 60 años son: el Túnel Emisor Oriente (TEO), la Autopista Urbana Norte, La Supervía

Poniente, la Autopista Urbana Sur, el Programa Nacional Hídrico de la CONAGUA, el puente Baluarte y el puente Carrizo.

Todos estos proyectos no podrían haber sido posibles sin el liderazgo de sus extraordinarios ingenieros que fueron, y son parte, de este Instituto. Muchos de ellos sembraron las bases necesarias para la construcción innovadora que requiere el nuevo siglo.

Con motivo de los 60 años del Instituto de Ingeniería de la UNAM, el Servicio Postal Mexicano, Correos de México, emite una estampilla postal conmemorativa, en cuya imagen se aprecian los diferentes proyectos en los que ha participado personal de este centro de investigación y que forman parte de la infraestructura de México. |

