

2024-08-20

El ingeniero Roberto Stark obtiene el premio Lorenzo H. Zambrano

Autor: Redacción

Género: Nota Informativa

<https://www.cronica.com.mx/negocios/ingeniero-roberto-stark-obtiene-premio-lorenzo-h-zambrano.html>

Con una sólida formación académica y una carrera internacional, Stark es un referente en el campo de la ingeniería estructural, con proyectos icónicos como la Torre Koi

En reconocimiento a su notable contribución a la industria de la construcción en México, así como a su firme compromiso con la sostenibilidad y la formación de nuevas generaciones de ingenieros, Roberto Stark ha sido galardonado con el prestigioso premio Lorenzo H. Zambrano 2024, otorgado por Cemex.

Stark, quien cuenta con una trayectoria de más de 45 años en el campo de la Ingeniería Estructural, se graduó como ingeniero civil en 1978 en la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Al poco tiempo, en 1979, se unió a su alma mater como profesor, y desde entonces ha impartido cátedra en cursos clave como estructuras de concreto y análisis estructural, compartiendo su vasta experiencia con innumerables estudiantes.

Con una sólida formación académica que incluye una maestría y un doctorado en Ingeniería de Estructuras por la Universidad de Illinois, Stark ha extendido su conocimiento más allá de las fronteras mexicanas. Ha impartido cursos en universidades de renombre mundial sobre temas tan variados como acero estructural, concreto reforzado, concreto prefabricado, concreto presforzado y mampostería, tanto para edificaciones nuevas como para estructuras existentes.

A lo largo de su carrera, el ingeniero de 65 años ha dejado su huella en proyectos de gran envergadura, participando en la evaluación y diseño de estructuras para importantes instituciones financieras, el gobierno de Estados Unidos y reconocidas firmas internacionales como HOK y GCA. Su experiencia y conocimientos lo han llevado a ser un miembro activo en varios comités del American Concrete Institute y de la Sociedad Mexicana de Ingeniería Estructural.

Uno de sus proyectos más destacados es la Torre Koi, el segundo edificio más alto de México, un testimonio de su capacidad innovadora y liderazgo en la ingeniería estructural. En 2023, fue honrado con la Medalla Roberto Meli a la práctica e innovación por la Sociedad Mexicana de la Ingeniería Sísmica, un reconocimiento que ahora se suma al Premio Lorenzo H. Zambrano.

El legado de Roberto Stark en la ingeniería estructural y su impacto en la formación de futuros ingenieros son innegables. Su trabajo no solo ha moldeado el skyline mexicano, sino también el futuro de la ingeniería en el país y el mundo. Para más información sobre este galardón y la trayectoria del ingeniero, visite el sitio web de Cemex México.