



SEMINARIO

Impulsando la Transición Energética con Energía Eólica Costa Fuera: Retos Geotécnicos Diseñando Cimentaciones

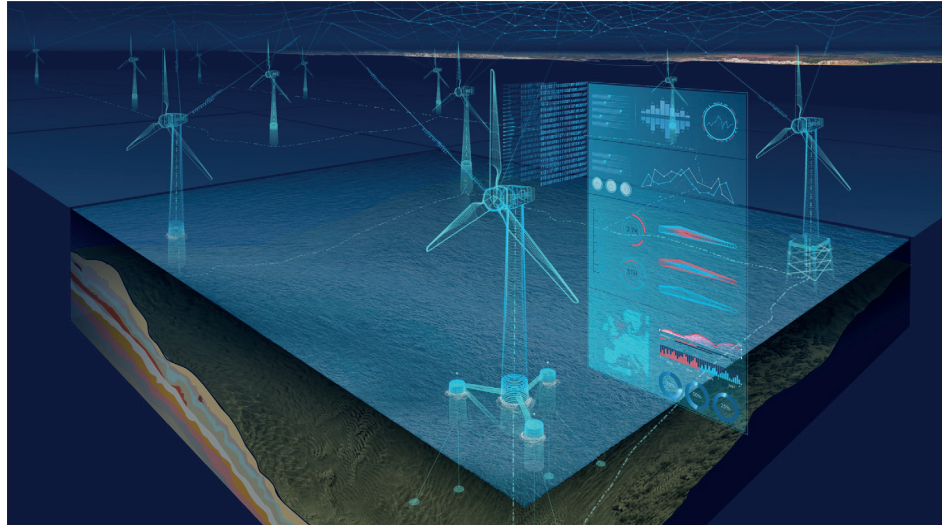
Organizador: Comité técnico Geotecnia Costa Fuera

VIERNES 26 DE SEPTIEMBRE DE 2025



PONENTE

Víctor M. Taboada Urtuzuástegui



SEMBLANZA

El Dr. Víctor Taboada recibió el grado de doctor en ingeniería civil con especialidad en Geotecnia del Rensselaer Polytechnic Institute (RPI) en EU en 1995, es ingeniero profesional con licencia en el estado de Texas. Tiene 22 años de experiencia en Ingeniería Geotécnica Costa Fuera participando en varias investigaciones marinas en sitios del Golfo de México, Sonda de Campeche, Brasil, Mar del Norte, Egipto, Israel, Ghana y Angola. El Dr. Taboada es experto en Ingeniería Geotécnica Sísmica incluyendo estudios de respuesta sísmica de sitio, análisis de interacción pilote-suelo para plataformas marinas fijas, evaluación del movimiento lateral por sismo en arenas. Su experiencia incluye también estudios de degradación de la resistencia al corte no drenada en arcillas, respuesta dinámica de grupos de pilotes e identificación de parámetros dinámicos del suelo para análisis de respuesta sísmica de sitios.

El Dr. Taboada cuenta con 8 años de experiencia académica como profesor investigador en el Instituto de Ingeniería de la UNAM entre 1995 y 2003, siendo jefe del departamento de Mecánica de Suelos de la división de estudios de posgrado de la Facultad de Ingeniería de la UNAM, así como la impartición de cursos de posgrado de dinámica de suelos y dinámica de suelos avanzada.

Recibió el premio "Sinaloenses Ejemplares en el Mundo" en la categoría de Investigación y Tecnología por el Estado de Sinaloa en el año 2013. El Dr. Taboada recibió también el premio Manuel González Flores en 1998 por la Sociedad Mexicana de Mecánica de Suelos (ahora Sociedad Mexicana de Ingeniería Geotécnica) y el premio Javier Barros Sierra en 2003 por su participación como co-autor del libro Manual de Construcciones Geotécnicas. Ha impartido conferencias en Estados Unidos, México, Japón, Nueva Zelanda, Tailandia, Brasil y Colombia, así como es autor y coautor de más de 120 publicaciones.



12:00 Horas CDMX



Modalidad: Virtual

Registro: https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_aiBSNFhRD44HezCczxAYQ