

# Túnel de Viento Alianza FiiDEM



- El Túnel de Viento de la Alianza FiiDEM, laboratorio de clase mundial abierto a instituciones públicas y privadas, inició operaciones en febrero 3 de 2015. Es una instalación científico-tecnológica que resuelve problemas relacionados con ingeniería de viento mediante el estudio experimental de los fenómenos y efectos eólicos.
- Surge de la necesidad de realizar investigación de punta y dar servicios a empresas constructoras y de consultoría para que en nuestro país se realicen este tipo de pruebas, relacionadas con ingeniería civil, arquitectura y meteorología.
- El Túnel de Viento del LemAT, junto con dos nuevos laboratorios de estructuras y de materiales, constituirá el CeFIRIE, Centro de Formación e Innovación sobre la Resiliencia de la Infraestructura Energética.
- En la visita se aprenderán los alcances de ensayos en el Túnel de Viento.

**Dirigido a:** Dirigido a egresados de instituciones públicas y privadas, firmas de ingeniería, despachos de diseño arquitectónico, empresas constructoras, organismos gubernamentales, y centros de investigación interesados en el desarrollo de infraestructura.

**Prerrequisitos:** Estar inscritos en el 29°CNIC.

**Coordinadores:** Rodolfo del Rosal (Alianza FiiDEM) y Sergio Macuil (CICM).

**Lugar:** Cita en Av. Delfín Madrigal 668, Col. Pedregal de Santo Domingo, Coyoacán, Ciudad de México. C.P. 04360, a las 9:30 h.

**Fecha:** 3 y 4 de marzo de 2018.

**Horario:** 10:00 a 13:00 h.

**Número de Asistentes:** 30 personas.