

## Simposio Internacional INFRAESTRUCTURA EN LA FRONTERA

Jueves 28 de septiembre de 2017

Organizan la Alianza FiiDEM, el Colegio de Ingenieros Civiles de México y el Instituto de Ingeniería de la UNAM, con el apoyo del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología.

Colegio de Ingenieros Civiles de México

[Camino a Santa Teresa 187, colonia Parques del Pedregal](#)

14010 Tlapan, Ciudad de México

08:00 a 19:00 horas

**SIN COSTO - CUPO LIMITADO - [REGISTRO PREVIO INDISPENSABLE](#)**

---

### PROGRAMA PRELIMINAR

Retos en el desarrollo de infraestructura de cruces fronterizos a lo largo de la frontera México – Estados Unidos

- *Dr. Calixto Mateos Hanel / Director General Adjunto Interino del NADBank*  
San Antonio, Texas, EUA
- *Dra. Paloma Salas Esparza / Directora de Infraestructura*  
FOA Consultores, S. C., CDMX
- *M. en C. Juan Carlos Villa Araujo / Regional Manager Latin America*  
Transportation Institute, Texas A&M, CDMX

Hazard Resilient Infrastructure

- Prof. *Thomas O'Rourke / Thomas R. Briggs Professor of Engineering*  
Cornell University, Ithaca, NY, EUA

#### Disasters and Borders: Are Borders Relevant, Irrelevant, or Both?

- *Dra. Kathleen Tierney / Institute of Behavioral Science*  
University of Colorado at Boulder, EUA

#### Bi-National Transportation Model for the Paso del Norte Region

- *M. Eng. Jeff Shelton / Associate Research Scientist – Program Manager*  
Transportation Institute, Texas A&M, El Paso, Texas, EUA

#### Impacto de la infraestructura fronteriza en la fauna

- *Dr. Rurik List / Jefe del Área de Investigación en Biología de la Conservación*  
UAM Lerma, Estado de México, México

#### Ethics and PE Licensure in Civil Engineering from the ASCE Perspective

- *Dra. Norma Mattei / Presidenta ASCE*  
Universidad de Nuevo Orleans, Luisiana, EUA

---

***\* REGÍSTRATE AQUÍ \****

---

#### CONTACTO

Rocío Rocha López

[simposio.infraestructura@alianzafiidem.org](mailto:simposio.infraestructura@alianzafiidem.org)

(55) 5622 6737 ext. 89702