

Tema: **Resiliencia y Desastres**

Título: **Hacia comunidades resilientes ante desastres en México.**

**Alcance:** Presentar los principios generales más aceptados sobre el tema de resiliencia de la infraestructura y la metodología para aplicar dichos principios al caso de México. Proponer una clasificación de la infraestructura nacional que incluya su importancia, su estado actual y los factores de riesgo más importantes. Dialogar con diversos expertos sobre aquellas acciones de resiliencia que el país ya ha llevado a cabo y proponer acciones concretas que sean prioritarias para llegar a una mejor implantación de una política integral de resiliencia de la infraestructura en México.

**Coordinador:**

**Guillermo Guerrero Villalobos**

Presidente

Comité de Resiliencia de la  
Infraestructura del CICM

**Ponentes:**

**Víctor Alcocer Yamanaka**

Subdirector General Técnico, CONAGUA

**Renato Berrón Ruiz**

Director General del Instituto para la  
Seguridad de las Construcciones en el D.F.

**Alberto Jaime Paredes**

Miembro del Comité de Resiliencia  
de la Infraestructura del CICM

**Fernando Peña Mondragón**

Investigador del Instituto de Ingeniería, UNAM

**Federico Mosser Hawtree**

Geólogo Consultor

Fecha	Miércoles 7 de marzo 2018
Horario	18:00 a 19:30 h
Lugar	Sala Olmeca 3