

JUEVES 09 DE MARZO

<p>Dr. Polioptro F. Martínez Austria (México) <i>"Cambio climático y riesgos hidrometeorológicos"</i></p>	
<p>Dr. Alejandro L. Grindlay Moreno (España) <i>"Renovación urbana derivada de los sistemas de metro ligero en Andalucía"</i></p>	
<p>Ing. Bernardo Baranda Sepúlveda (México) <i>"Movilidad urbana sostenible: un reto energético y ambiental"</i></p>	

VIERNES 10 DE MARZO

<p>Dr. Amador Terán - Gilmore (México) <i>"Diseño sísmico basado en resiliencia, una necesidad nacional"</i></p>	
<p>Ing. y Arq. Mitsuhiro Kanada (Japón) <i>"Design and Construction of Complex Structure in the 21st Century - Taichung Opera House and Gifu Media Cosmos"</i></p>	
<p>M. I. Héctor Soto Rodríguez (México) <i>"La práctica del diseño de estructuras de acero tras varios sismos alrededor del mundo"</i></p>	
<p>Ing. Matt Breidenthal (Estados Unidos) <i>"Engineering starts before concepts"</i></p>	

SÁBADO 11 DE MARZO

<p>Arq. Rubén de la Torre Guzmán (México) <i>"La reivindicación del constructor como hacedor de civilización"</i></p>	
<p>Arq. Erich Ranegger (Austria) <i>"Urban Culture"</i></p>	