

5° Congreso de Investigación en Cambio Climático

“La ciencia y la política del cambio climático en México”

Sede Regional Noreste

SEMBLANZA CURRICULAR CONFERENCISTAS MAGISTRALES



Dr. Víctor Miguel Ponce Flores

Ingeniero Civil, Catedrático e investigador de la Universidad Estatal de San Diego, experto en hidráulica computacional y la hidrología, hidroclimatología y ecohidrología, entre otros.

Ha sido profesor universitario en Colorado y California. Ph.D. (1976) por la Universidad Estatal de Colorado.

<http://ponce.sdsu.edu/vitaunapagina.html>

MIÉRCOLES 14 DE OCTUBRE 10:00 Hrs



Dr. Gerardo Sanchez Torres Esqueda

Ingeniero Civil de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) en 1980, su grado de maestría en Ingeniería Hidráulica de Pennsylvania State University en 1986, y su doctorado en Ingeniería de Recursos Hidráulicos de Texas A&M University en 1994. Su especialidad es el manejo de los recursos hídricos.

Fue Profesor-Investigador en la Facultad de Ingeniería “Arturo Narro Siller” (FIANS) de la Universidad Autónoma de Tamaulipas y actualmente es Presidente y Miembro Fundador de ISF México, A. C.

<http://www.isf-mexico.org/portfolio/dr-gerardo-sanchez-torres-esqueda/>

JUEVES 15 DE OCTUBRE 10:00 Hrs



Dr. Jose Manuel Mendoza Rangel

Profesor Investigador de la Facultad de Ingeniería Civil (FIC) de la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL) desde 2010.

Tiene una Maestría en Metalurgia y Ciencias de los Materiales y un Master en Innovación en las Técnicas, los Sistemas y Materiales de Construcción (CEMCO 2007) en el Instituto Eduardo Torroja de Ciencias de la Construcción (Madrid, España).

Recibió el grado de Doctor en Ciencias con Especialidad en Física Aplicada por el Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del IPN Unidad Mérida (CINVESTAV- Unidad Mérida) en el 2009.

<http://fic.uanl.mx/josemanuelmr/>

VIERNES 16 DE OCTUBRE 10:00 Hrs



Lic. Francisco Ramos Alcocer

Es Licenciado en Ciencias de la Comunicación por la Universidad Autónoma de Tamaulipas, historiador y creador de más de 30 video-documentales sobre la zona de la Huasteca.

VIERNES 16 DE OCTUBRE 11:00 Hrs