

## CONFERENCIA EN EL POLI

En la Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura del Instituto Politécnico Nacional se han estado llevando a cabo conferencias de temas geofísicos organizadas por la Jefatura de la Carrera de Ing. Geofísico en esa institución. El programa se inició en mayo de este año y concluirá en marzo de 1987. Incluimos a continuación el programa completo, invitándolo cordialmente a que asista a las que aún están por realizarse pues la entrada es libre.

- Mayo 16, 1986- "El Terremoto del 19 de Septiembre de 1985; su aspecto sísmico ( $M_s=8.1$ )"  
M. en C. Miguel Rodríguez (II-UNAM)
- Junio 11, 1986- "Importancia de las Fallas de Crecimiento en el Entrampamiento de Hidrocarburos"  
M. I. Fco. Sánchez de Tagle de la I. (PEMEX)
- Julio 8, 1986- "Paleomagnetismo"  
Ing. Luis Alva V. (IGF-UNAM)
- Julio 15, 1986- "Estudios Geofísicos en la Zona Geotérmica de Guanacaste, Costa Rica"  
Geof. Germán Leando Calvo (ICE-Costa Rica)
- Oct. 10, 1986- "Modelado Sísmico en 2 Dimensiones" (Computadoras)  
Ing. Alejandro López (COMESA)
- Oct. 30, 1986- "Dos Casos Históricos de Integración Geofísico-Geológica en México" (Prospección del Hierro)  
M.C. Luis Figueroa (IMP)
- Nov. 6, 1986- "Tectónica de Placas"  
Dra. Ma. Fernanda Campa (PEMEX)
- Nov. 13, 1986- "Estudios Geofísico-Geohidrológico Abastecimiento de Agua Potable para la Cd. de Guadalajara"  
Ing. Marco A. Ruiz (SARH)
- Nov. 18, 1986- "Utilización del Geoflex como Fuente de Energía Sísmica"  
Ing. Rodolfo Cruz Hernández (PEMEX)
- Nov. 27, 1986- "Interpretación Gravimétrica en la Cuenca Salina del Istmo"  
Ing. Cesar Navarro Tafuya (PEMEX)
- Dic. 4, 1986- "Geofísica Marina de Alta Resolución Aplicada a la Geotecnia"  
Ing. Jaime Villanueva S. (PEMEX)
- Enero 8, 1987 - "Versatilidad en la Operación Geofísica Sísmológica utilizando como Fuente de Energía el Vibrosismo"  
Ing. Jorge Vera S. (PEMEX)
- Enero 26, 1987- "Geofísica Marina aplicada al Desarrollo de Obras Civiles"

- Ing. Eduardo Galvan García (IMP)  
Feb. 12, 1987- "Percepción Remota" (Geodesia)
- Ing. Armando Madera Soza (PEMEX)  
Marzo 2, 1987- "Utilización de Sensores Remotos en la Investigación Geotérmica"  
Ing. Roberto Hernández Zuñiga (CFE)
- Marzo 20, 1987- "Operadores Espectrales en el Proceso de Ondícula y su Aplicación a Inversión Sísmica"  
Ing. Jesús Álvarez M. (COMESA)

Todas las conferencias se llevarán a cabo en el Auditorio del Edificio No. 9 de la E.S.I.A.-U.P.Z., a las horas.

El Observatorio Vulcanológico del Instituto de Geofísica informa que la actividad del Volcán Tacaná permanece sin cambios de consideración, manteniéndose la fumarola y la energía sísmica en los mismos niveles reportados en el GEOS anterior.

El Volcán de Colima cuya peligrosidad ha sido ampliamente reportada se encuentra vigilado por dos estaciones sísmológicas fijas, además de una red de monitoreo de raddón. A principios del mes de enero de 1987 se planea intensificar las observaciones geofísicas y ampliar las redes de vigilancia en colaboración con la Universidad de Colima.

(Informó Manuel Mena)

\* \* \* \* \*

