

Reseña de los cursos de actualización y apoyo para la certificación de peritos profesionales en geotecnia 2023 de los días 23 y 24 de marzo de 2023

Los días 23 y 24 de marzo, dieron inicio los cursos de actualización y apoyo para la certificación de peritos profesionales en geotecnia 2023.

Los cursos de este año, iniciaron con la impartición de “Propiedades de los suelos y ensayos laboratorio”; sin embargo, debido a lo extenso que son los tópicos de laboratorio y buscando aportar la mayor cantidad de conocimiento posible, el jueves 23 de marzo el curso se enfocó en las propiedades físicas e índices y parámetros de resistencia, mientras que el viernes 24, se abordaron los temas de propiedades de deformación y dinámicas en laboratorio.

Para la impartición de los cursos, la SMIG contó con el invaluable apoyo de:

- M.I. Juan Luis Umaña Romero
- M.I Agustín Demeneghi Colina
- Dr. Rigoberto Rivera Constantino
- Dr. Osvaldo Flores Castrellón

Quienes con gran pasión y vocación compartieron su conocimiento con cada uno de los participantes.

La SMIG agradece a la UNAM, así como al Instituto de Ingeniería, por su colaboración para realización de estos eventos.

Esta semana, se impartirá el curso de Geología Aplicada por el Ingeniero Magdaleno Martínez el jueves 30 de marzo, mientras que el viernes 31 el Maestro en Ciencias, Aristóteles Jaramillo será el expositor del curso Geofísica del Terreno.

La Sociedad Mexicana de Ingeniería Geotécnica, espera contar con su participación en estos cursos.



Dr. Ricardo Ortiz inaugurando el curso “Propiedades de los suelos y ensayos laboratorio”



M.I. Juan Luis Umaña impartiendo el "Propiedades físicas e índices y parámetros de resistencia"



Dr. Osvaldo Flores impartiendo fundamentos teóricos de las propiedades dinámicas en laboratorio



Dr. Osvaldo Flores y su equipo impartiendo, la parte práctica en laboratorio



Fotografía grupal de los asistentes al curso del viernes 24 de marzo, en conjunto con el Dr. Osvaldo y sus colaboradores