



RESEÑA XXIII Reunión Nacional de Profesores de Ingeniería Geotécnica

Juan Luis Umaña Romero
Comité Organizador XXIII RNPIG

El 3 de septiembre de 2024, se llevó a cabo la XXIII Reunión Nacional de Profesores de Ingeniería Geotécnica en el auditorio Javier Barros Sierra, ubicado en la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Este evento, que reunió a académicos y profesionales del área, se inauguró con la participación del M. I. Ricardo Ortiz Hermsillo, presidente de la Sociedad Mexicana de Ingeniería Geotécnica (SMIG) y del M. I. Octavio García Domínguez, Jefe de la División de Ingenierías Civil y Geomática de la Facultad de Ingeniería, UNAM (Fig. 1)

Uno de los momentos más destacados de la RNPIG fue la presentación de la Quinta Conferencia Magistral “Eulalio Juárez Badillo”, dictada de manera excepcional por la M. E. Margarita Puebla Cadena. En su ponencia, titulada “El currículum oculto en ingenierías”, la M. E. Puebla Cadena abordó de manera profunda y reflexiva los actos y procedimientos que pueden incidir negativamente sobre los principios explícitos de las instituciones educativas. Su exposición reveló cómo el currículum oculto tiende a valorar lo cuantitativo por encima de lo cualitativo, un tema que generó un gran interés y reflexión entre los profesores y alumnos presentes.

Posteriormente, el evento continuó con una serie de sesiones temáticas que incluyeron “Aprendizaje en el siglo XXI”, “Vinculación Profesional” y “Proceso de enseñanza-aprendizaje”; durante estas sesiones, se analizaron diversas propuestas presentadas por los profesores expositores, fomentando el intercambio de opiniones de los asistentes. La moderación de estas sesiones estuvo a cargo de los profesores tutores de los capítulos estudiantiles de la SMIG, así como de académicos invitados de diferentes partes de la República, quienes enriquecieron el diálogo y la discusión.

Para engalanar el evento, se contó con la participación del Cuarteto de Minería de la UNAM, que deleitó a los asistentes con su música, creando un ambiente agradable para todos.

Al concluir la reunión, el presidente de la SMIG, M. I. Ricardo Ortiz Hermsillo, expresó su agradecimiento a los profesores M. I. Juan Luis Umaña Romero y al M. I. Miguel Ángel Figueras Corte por la organización del evento.



Figura 1. De izquierda a derecha: Ricardo Ortiz Hermosillo, Margarita Puebla Cadena, Octavio García Domínguez y Rodrigo Takashi Sepúlveda.



Foto grupal de la XXIII Reunión Nacional de Profesores de Ingeniería Geotécnica.