

45 años de trayectoria profesional

Ing. Moisés Álvarez Escobedo

Mi nombre es Moisés Álvarez Escobedo. Nací el 2 de noviembre de 1957 en General Pánfilo Natera, Zacatecas, y hace ya 45 años, en 1980, tuve el honor de egresar como Ingeniero Geólogo de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí.

Recuerdo con gratitud aquellos años de formación: las aulas, los maestros, las prácticas de campo... pero sobre todo, el compañerismo que compartimos como generación. Ahí nació el compromiso con esta profesión que ha marcado mi vida.

Mi carrera comenzó en noviembre de 1980 al integrarme al Grupo Peñoles. Durante doce años trabajé en distintas de sus unidades: Minera Las Torres, Bolañitos, Sultepec, Veta Grande, San José y más adelante, en Minera La Negra. En cada una participé en proyectos de exploración, geología de mina, barrenación, mapeo y estimación de reservas, en diversas regiones y tipos de yacimientos.

De 1992 a 1997 formé parte del Grupo Frisco, en proyectos como Real de Asientos, Cananea, Tetela de Ocampo y San Francisco del Oro, fortaleciendo mi experiencia en yacimientos disseminados y sulfuros masivos.

Más adelante, inicié una etapa como consultor y geólogo senior, colaborando con diversas empresas como Peñoles, Frisco, Minera Hecla, First Majestic, Source Exploration Corp, Minas de Bacis, Cia. Minera Mexicana de Avino, Silver Dragon Mining de Mexico, Castle Gold, Litiomex y Rivendell Mining. He trabajado en distintos estados del país, en exploración superficial, interior mina y control de barrenación para generación de recursos y reservas.

Cada jornada, cada mapa y cada muestra ha sido una oportunidad de aprendizaje. En estos 45 años he sido testigo de la evolución de la minería mexicana, y he tenido la dicha de compartir este camino con colegas valiosos.

Hoy, al reunirme con ustedes —mis compañeros de generación— no solo celebro el paso del tiempo, sino también el privilegio de haber recorrido este sendero con entrega, vocación y orgullo por nuestra profesión.

Gracias por formar parte de esta historia. Y felicidades a todos nosotros, por seguir firmes en la trinchera del conocimiento geológico.

