



Ing. Geólogo Raúl Mejía Vázquez

Egresado de la UNAM, 32 años de experiencia en el sector público, ingreso en SARH en 1987 como especialista en hidráulica en la Dirección de Aguas Subterráneas participando en sinopsis geohidrológicas, dictaminación técnica y modelación de acuíferos, en 1995 ya como Comisión Nacional del Agua (CONAGUA), se integra a la Gerencia de Servicios a Usuarios como Jefe de Proyecto de Normatividad y desde 2010 hasta 2020 como Subgerente de Dictaminación y Titulación, experiencia en reingeniería de procesos para la atención de trámites de aguas nacionales, Marco Jurídico en las Aguas Nacionales y en Derecho Ambiental, ha capacitado a muchos servidores públicos en temas de administración del agua para el otorgamiento de concesiones, así como en los sistemas y procedimientos para la atención de trámites y asesorado a campesinos, comuneros, empresarios, usuarios del agua en general y a diversas empresas mineras.

Ponente en diversos foros como Convenciones, Congresos, Seminarios en materia de aguas subterráneas, temas Técnicos y de Administración de Aguas Nacionales y su relación con la Legislación y Normatividad Aplicable.

Durante el bienio 2020 – 2022 fue Presidente del Consejo Directivo de la Asociación Geohidrológica Mexicana (AGM), dando pláticas y cursos a dependencias como la Comisión Estatal de Agua de Guanajuato, Gerencia de Aguas Subterráneas de la Comisión Nacional del Agua, Comisión del Agua del Estado de México (CAEM), en los temas de exploración, evaluación, perforación de pozos y planeación del uso y aprovechamiento de aguas subterráneas y su Normatividad.

Actualmente es Consultor de aspectos técnico administrativos y jurídicos del agua, aspectos administrativos relacionados con Aguas Nacionales y bienes públicos inherentes, temas administrativos de agua superficial, subterránea y descarga de agua residual, zonas federales y permisos de obra, estudios en Aguas Subterráneas, evaluación de acuíferos para disponibilidad, manejo integral del uso del agua, perforación y rehabilitación de pozos, recarga de acuíferos, atención Manejo integral del Agua para el Desarrollo Sustentable.

Es miembro de la Sociedad Geológica Mexicana, Asociación Geohidrológica Mexicana, del Comité del Agua del Colegio de Ingenieros Civiles.

