

Carlos Medina Ayala



Ingeniero Mecánico Electricista por el Tecnológico de Monterrey, y Maestría en Energía y Recursos Minerales por la Universidad de Texas en Austin.

Posterior a experiencia previa en la industria de tratamiento de aguas residuales, Carlos ingresó a CEMEX en 1996, donde ha desarrollado trayectoria en las áreas de Tecnología, Operaciones, Energía, y Sostenibilidad.

De 2006 a 2016 formó parte del Centro Global de Tecnología de CEMEX en Suiza como Director de Tecnologías de Producción, con la responsabilidad de gestionar la evaluación y despliegue de nuevas tecnologías para la producción de cemento y la mejora de su eficiencia energética, además de esfuerzos relacionados a captura de CO₂, a través de alianzas con organismos públicos y privados en Europa. Adicionalmente, coordinó la asistencia técnica y arranque de operaciones de producción de cemento en Latinoamérica, Europa, Asia, Estados Unidos y Medio Oriente.

En 2017 se incorpora a CEMEX México como Director de Procesos y Materias Primas, y desde 2020 es Director de Sostenibilidad y Agenda CO₂ para México.

Carlos es Presidente de la Comisión de Sustentabilidad de la Cámara Nacional del Cemento (CANACEM), y Consejero del Instituto para la Protección Ambiental (IPA) de CAINTRA Nuevo León.