



HOJA DE VIDA

Erick Gidelberth García Portugal

Director



Ejecutivo senior con más de 20 años de experiencia en los sectores de hidrocarburos, energía y transporte. Es Máster en Economía, Regulación y Competencia de los Servicios Públicos por la Universidad de Barcelona, Máster en Alta Dirección y Gestión Empresarial por la Università Degli Studi Di Cassino e Del Lazio Meridionale de Italia y Magíster en Gestión de la Energía por la Universidad ESAN. Ingeniero Mecánico colegiado, graduado del Programa de Alta Dirección de la Universidad de Piura y del Programa de Dirección de Proyectos de la Universidad del Pacífico. Es candidato al grado de Doctor en Ciencias Ambientales por la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.

Cuenta con una sólida trayectoria en la implementación y dirección de proyectos, regulación, negociación, contratos, gestión pública, innovación y planificación estratégica. Ha participado en la elaboración de procedimientos y lineamientos de supervisión, planes de mejora y planes de negocio, además de liderar la implementación de sistemas integrados de gestión y formar parte de diversos directorios.

Posee estudios de posgrado en Innovación y Liderazgo, Gobernabilidad y Gestión Pública, Gerencia en Petróleo y Gas, Dirección de Empresas de Energía, Seguridad y Gestión de Energías Renovables, además de amplio conocimiento en regulación y supervisión del sector energético. También cuenta con experiencia en docencia.

Ha liderado equipos de proyectos de mejora e innovación, obteniendo premios y reconocimientos en concursos y eventos como Creatividad Empresarial (UPC), Buenas Prácticas Gubernamentales (CAD-UP), Proyectos de Mejora (SNI), RIAC-OEA, APEC y AICD-INAP España.





Se ha desempeñado como Director General de Hidrocarburos del Ministerio de Energía y Minas, Presidente del Consejo Supervisor de Infogas y miembro del Comité de Administración del CAREC.

Actualmente, es miembro del Consejo Supervisor de Infogas, director de la Empresa de Generación Eléctrica San Gabán, Presidente del Comité Consultivo del evento Transporte Sostenible y consultor en hidrocarburos, energía, regulación, infraestructura y transporte.

