

HOJA DE VIDA



RESUMEN

RIQUEL MITMA RAMIREZ es Coordinador Técnico del Organismo Regulador de Energía del Perú (OSINERGMIN) y Presidente del Comité de la Subasta de 500 mil Sistemas fotovoltaicos off-grid. Ha participado en el diseño y conducción de las Subastas de energías renovables desarrolladas en el Perú y en general cuenta con 20 años de experiencia profesional en áreas operativas y de regulación de energía.

DETALLE

RIQUEL MITMA RAMIREZ es Ingeniero Electricista de la Universidad Nacional de Ingeniería (Perú); Magíster en Finanzas de la Universidad del Pacífico (Perú); Máster en Economía y Regulación de los Servicios Públicos de la Universidad de Barcelona (España); cuenta con estudios internacionales de postgrado y especialización en energías renovables y lleva 20 años de experiencia profesional en áreas operativas y de regulación del sector energía.

En el campo de energías renovables ha participado en el diseño y la conducción de las subastas de energías renovables desarrolladas en el Perú. También ha colaborado con la Comisión Reguladora de Energía de México en el diseño de subastas de energías renovables. Ha efectuado pasantías sobre energías renovables en los organismos reguladores de España y Estados Unidos y ha participado en la elaboración de documentos técnicos de difusión con el IRENA.

A la fecha, se desempeña como Coordinador Técnico de la Gerencia de Regulación del Organismo Regulador de Energía del Perú (OSINERGMIN) y como profesor de postgrado de la Universidad ESAN – Perú. Es expositor y conferencista internacional en temas relacionados con energías renovables, diseño de subastas, mercados eléctricos y regulación de las tarifas de energía; y es el Presidente del comité de la subasta de los 500 mil sistemas fotovoltaicos para áreas no conectadas a red.