

| | | | | |
|--------------------------------|--|---|---|----------------------|
| NOMBRE | DANIEL JAVIER | | | |
| APELLIDO | CAMAC GUTIÉRREZ | | | |
| CARGO | VICE MINISTRO DE ENERGÍA | | | |
| FORMACIÓN ACADÉMICA | INSTITUCIÓN | | TÍTULO OBTENIDO | |
| | Pontificia Universidade Catolica - Brasil | | Candidato a Doctor en Ciencias de la Ingeniería | |
| | Pontificia Universidad Católica - Chile | | Magister en Ciencias de la Ingeniería | |
| | ESAN | | Magister en Administración | |
| | Universidad Nacional del Centro | | Ingeniero Electricista | |
| EXPERIENCIA PROFESIONAL | EMPRESA/ ORGANIZACIÓN | CARGO OCUPADO | DESDE (MM/AA) | HASTA (MM/AA) |
| | OSINERGMIN | Gerente División Generación y Transmisión | 2004 | 2008 |
| | OSINERGMIN | Gerente (e) División Generación y Transmisión | 2003 | 2004 |
| | OSINERGMIN | Asesor Técnico de la Gerencia Adjunta de Regulación Tarifaria | 2001 | 2003 |
| | OSINERGMIN-ex CTE | Especialista de Generación y Transmisión | 2000 | 2001 |
| | | | | |
| RESUMEN DE CURRÍCULUM | <p>Egresado de la Facultad de Ingeniería Eléctrica de la Universidad Nacional del Centro del Perú. Ha obtenido un Magister en Ciencias de la Ingeniería en la Pontificia Universidad Católica de Chile; así como un Master en Administración de Negocios en ESAN. Ha realizado sus estudios de Doctorado en Ciencias en la Pontificia Universidad Católica de Río de Janeiro. Asimismo, ha realizado otros estudios de especialización en Argentina, Brasil y Estados Unidos. Es autor de varios documentos técnicos publicados en revistas nacionales e internacionales; ha implementado diversos modelos para la planificación de la operación y expansión de la generación en sistemas hidrotérmicos así como modelos de cálculo tarifario y de gestión de riesgos. Durante varios años ha sido Gerente de la División de Regulación de Generación y Transmisión Eléctrica del Organismo Supervisor de la Inversión en Energía y Minería - OSINERGMIN. En este contexto, ha conducido múltiples procesos tarifarios y ha supervisado diversos procesos de licitación de contratos de suministro de compra-venta de energía eléctrica; mismo, formó parte del grupo de expertos que diseñó el mercado eléctrico andino; así como, del grupo que diseñó</p> | | | |