

CURRICULUM VITAE

Dr. Ing. Gustavo Daniel GRECO *

Nacido en San Juan (Argentina), el 04 de octubre de 1959.

Título universitario: Ingeniero Electromecánico

- 04/1979 hasta 02/1986 - Universidad Nacional de San Juan, Argentina.

Título de posgrado: Doctor Ingeniero

- 10/1991 hasta 03/1994: Universidad Tecnológica Renano Westfálica de Aquisgran (RWTH-Aachen), República Federal de Alemania
- 04/1994 hasta 02/1996: Universidad Nacional de San Juan, Argentina.

Posición actual:

- Consultor privado en temas energéticos para diferentes empresas en Argentina y Chile.
- Socio Gerente de Paramassi Andina SRL, empresa especialista en sistemas de protección de taludes y de control de erosión en obras de infraestructura vial.
- Director de Distrocuyo S.A. (empresa de distribución troncal de energía eléctrica en la región Cuyo), en representación de la Provincia de San Juan.
- Profesor universitario en la Universidad Nacional de San Juan (UNSJ).

Principales posiciones previas

- Director de Desarrollo en la empresa Earth Heat Resources Ltd. (AU). Desarrollo y O&M del Proyecto Geotérmico Copahue (generación de energía eléctrica), Neuquén, Argentina.
- Director de proyectos en HG Perforaciones SRL
- Gerente técnico en Energía Provincial Sociedad del Estado (EPSE) - San Juan, Argentina
- Secretario de Servicios Públicos en el Gobierno de San Juan, Argentina.
- Liquidador de empresa provincial Servicios Eléctricos Sanjuaninos SE (SES).
- Investigador Senior y docente en el Instituto de Energía Eléctrica de la UNSJ, Argentina.
- Investigador asistente en el Instituto de Instalaciones Eléctricas y Economía de la Energía en la Universidad Tecnológica Renano Westfálica de Aquisgran (RWTH-Aachen), Alemania.

Principales actividades:

- Dirección y supervisión de proyectos energéticos de envergadura (geotermia, hidroelectricidad, solar), tanto en posiciones de comitente como contratista, incluyendo responsabilidad en relaciones comunitarias.
- Ingeniería y consultoría en sistemas eléctricos de potencia: Mercado eléctrico – marco regulatorio – Transacciones económicas – Contratos en el Mercado a Término (PPA). Evaluación de confiabilidad y calidad del servicio de sistemas eléctricos. Evaluación técnica y económica de proyectos. Energías Renovables. Certificación de Mecanismos de Desarrollo Limpio (MDL).
- Educación: Profesor de cátedra. Dictado de cursos de posgrado y capacitación en Argentina, Uruguay, Ecuador, Perú y Rep. Dominicana. Dirección de tesis de grado

Idioma: Español (Lengua nativa). Alemán (Fluente). Inglés (Fluente).

* Gustavo Daniel Greco – Tel. +54 9 264 5041862 – Email: Daniel_greco@gmx.net