

Resumen de CV

- Gersomina Riquelme Troncoso es Ingeniera Industrial de la Universidad de Las Américas y Constructor Civil de la Pontificia Universidad Católica de Chile, con más de 25 años de experiencia liderando proyectos de alta complejidad en el sector energético e infraestructura.
- Actualmente se desempeña como Gerente de Negocios en PROSIGA, liderando la estrategia, desarrollo comercial y ejecución de iniciativas clave en el sector energía, con foco en crecimiento sostenible, generación de valor y posicionamiento en mercados altamente competitivos.
- Cuenta con una sólida trayectoria ejecutiva en Transelec, donde lideró proyectos estratégicos de expansión del sistema de transmisión, optimización de activos y mejora continua, integrando equipos multidisciplinarios y gestionando variables críticas de plazo, costo, calidad y sostenibilidad.
- Ha liderado funciones de alta responsabilidad en empresas globales como SGS, donde se desempeñó como Gerente Energía, aportando visión técnica y estratégica en el desarrollo, supervisión y aseguramiento de proyectos eléctricos de gran escala.
- Posee amplia experiencia en gobernanza de proyectos, gestión de riesgos, cumplimiento regulatorio y relacionamiento con stakeholders, contribuyendo a la toma de decisiones en entornos complejos y altamente regulados.
- Ha participado en el desarrollo y ejecución de proyectos emblemáticos del sistema eléctrico, incluyendo líneas de transmisión en 220 kV y 500 kV, interconexiones nacionales y proyectos de energías renovables con almacenamiento (PV-BESS), aportando una visión integral del negocio energético.
- Cuenta con formación ejecutiva en gobierno corporativo y alta dirección, destacando su participación en el programa BOW – Board of Women y el Programa Internacional de Directoras Women Board Up, enfocados en estrategia, ESG, toma de decisiones y desempeño en directorios.
- Complementa su formación con estudios en liderazgo, regulación y planificación estratégica en instituciones de prestigio como la Pontificia Universidad Católica de Chile, Universidad Adolfo Ibáñez e IESE Business School.

- Es miembro individual de CIGRE, participando activamente en instancias técnicas y de articulación del sector eléctrico a nivel nacional e internacional.
- Su perfil combina visión estratégica, liderazgo cercano, capacidad de movilización organizacional y foco en resultados, aportando valor en directorios que buscan fortalecer su gobernanza, impulsar la transformación y enfrentar los desafíos de la transición energética.