

JAVIER ANGEL GORMÁZ OJEDA.

Ingeniero Electrónico

Correo: javier.gormaz@gmx.es

Teléfono: +56 9 9044 9123

Ubicación: Salamanca - Chile

Disponibilidad: Inmediata | Turnos y trabajo en regiones.

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero Electrónico con sólida trayectoria en industria, telecomunicaciones, minería y docencia superior, especializado en supervisión técnica, mantenimiento de sistemas críticos de telecomunicaciones, control electrónico y prevención de fallas, y mejoramiento continuo de sistemas.

Amplia experiencia en gestión de plataformas de telecomunicaciones, centros de contacto, sistemas de respaldo energético, operador de grupo electrogenos y entornos de alta criticidad operacional. Docencia con vocación formativa, orientado a la excelencia académica, transferencia efectiva de conocimientos y desarrollo de competencias profesionales en ingeniería eléctrica y electrónica.

Interés permanente en investigación aplicada, innovación tecnológica y metodologías avanzadas de enseñanza, con proyección académica hacia estudios doctorales en ciencias de la ingeniería.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Docente de Educación Superior

Instituto AIEP – Universidad Andrés Bello

Marzo, 2025 a Diciembre de 2025 | Docente a Honorarios

- Docencia en áreas de electricidad, electrónica y sistemas industriales.
- Formación técnica y profesional orientada a industria y minería.
- Desarrollo de competencias prácticas y criterios normativos.

Consultor Independiente – Empresa SICVD

Enero, 2023 a diciembre de 2024

- Servicios técnicos especializados en sistemas telecomunicaciones, eléctricos y electrónicos.
- Asesorías, soporte técnico y mantenimiento de sistemas críticos.
- Soporte y asesoría a Minera en Perú en telefonía Full VOIP e integración con telefonía TDM.

Supervisor / Certificaciones Mineras

Antofagasta Minerals – Minera Los Pelambres

2023

- Certificaciones habilitantes para supervisión en minería.
- Licencia de conducir minera MLP(vencida).
- Cumplimiento de todos los estándares de seguridad y operación minera.

Ingeniero de Soporte

TELECTRONIC

Años, 2006 – 2007

- Soporte e implementación de plataformas de Servidores de telefonía VOIP y TDM, **Alcatel OmniPCX Enterprise y Office**.
- Administración Omnidista, tarificación y redes MPLS.
- Proyectos destacados:
 - Municipalidad de Antofagasta.
 - Red AIEP con voz IP sobre MPLS TELMEX.

Ingeniero de Soporte Avanzado

SIXBELL LTDA.

Años, 2004 – 2005

- Sistemas de discado predictivo **MOSAIX (HP-UX) y DAVOX (Solaris)**.
- Soporte a Nortel Symposium, Crystal Reports, SCCS.
- Administración de bases de datos **MSSQL, Sybase y Oracle**.

Ingeniero de Proyectos

DTS LTDA.

Años, 2001 – 2004

- Implementación de **Nice System** con integración CTI (Genesys, Avaya, Ericsson, Alcatel).
- Proyectos internacionales y nacionales (Perú y Chile).
- Capacitación a clientes en el uso de aplicaciones de sistemas instalados en control de calidad de atención a clientes.

Ingeniero en Telecomunicaciones

ALCATEL DE CHILE

Años, 1998 – 2001

- Administración y programación de centrales telefónicas Alcatel.
- Gestión de call centers y servidores de telecomunicaciones.
- Plataformas: 4200A, 4300L, 4300 UCX, A4400, Omnidista 4760.

Técnico de Mantención y Energía

Banco Osorno y La Unión

Años, 1993 – 1997

- Mantenimiento de sistemas eléctricos AT/BT.
- Operación de grupos electrógenos y UPS corporativos.
- Supervisión de empresas contratistas.
- Certificación laboral con calificación **excelente**.

Armada de Chile

Años, 1983 – 1992 Administración de centrales telefónicas, manutención de equipos electromecánicos.

- Retiro voluntario con **certificado de valor militar**.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Ingeniero de Ejecución Electrónico

Años, 1995 – 2001 Universidad Tecnológica Metropolitana (UTEM)

Seminario de Título:

CRM Performance: Comunicación, Liderazgo y Gestión de Negocios.

Formación Complementaria Relevante

- **HBI - Harvard Business Impact – Teaching With Purpose (2025)**
- Centro de Investigación y Desarrollo TI Chile
 - Comunicaciones y Redes de Computadores
 - Administración Microsoft MSSQL
- Certificaciones Alcatel (centrales y videoconferencia)
- NICE System, Genesys, Omnidista, Crystal Reports
- Escuela de Ingeniería Naval
 - Electromecánico Nivel Superior
 - Sur-especialidades en Intercomunicaciones y Control electrónico.
 - Control de Incendios Navales

COMPETENCIAS CLAVE

- Sistemas eléctricos y electrónicos industriales
- Telecomunicaciones Full VOIP y Call Centers
- Curso de Ethical Hacker en Lima Perú.
- Supervisión técnica y mantenimiento crítico
- Gestión de proyectos tecnológicos
- Docencia en ingeniería eléctrica y electrónica
- Normativas industriales y operación minera
- Formación técnica y capacitación profesional

IDIOMAS

- **Inglés técnico:** lectura y comprensión

DISPONIBILIDAD

- Incorporación inmediata
- Disponibilidad para turnos y trabajo en regiones