

## **JORGE ANTONIO GALLARDO MÉNDEZ.**

Av. Blest Gana 5871 -C, La Reina, Santiago.

Teléfonos: 2 22 26 65 35 Celular: + 56 9 9218 1460

**Ingeniero Civil Electricista y Magíster en Ciencias de la Ingeniería, mención en Gestión.**

**Con amplia experiencia en la gestión de proyectos de ingeniería, incluyendo el desarrollo de la ingeniería conceptual, básica y de detalles, las adquisiciones y el montaje de plantas mineras e industriales. Especializado en diseño, fabricación y montaje de Salas Eléctricas y equipos eléctricos de potencia en media y baja tensión.**

**Gran capacidad de adaptación y autonomía. Capaz de conformar y dirigir grupos de trabajo con diferentes capacidades y en diferentes ámbitos.**

### ANTECEDENTES PERSONALES:

Profesión :	Ingeniero Civil Electricista, MSc.(t).
Fecha de Nacimiento :	7 de Diciembre de 1959.
Estado Civil :	Casado.
RUT :	8.518.610 - 8
E- mail :	<a href="mailto:gallardojorge@hotmail.com">gallardojorge@hotmail.com</a>

### ANTECEDENTES LABORALES:

2017 – Act.	<b>Codelco Chile.</b> Vicepresidencia de Proyectos, a través de Dessau Ingenieros S.A.. Ingeniero de Estudios y revisor de Ingeniería para el Proyecto Nuevo Nivel Mina de la División El Teniente.
2016 - 2017	<b>RDI SA.</b> Consultor de Gerencia. Asesoría en aspectos de gestión de proyectos, adquisiciones e ingeniería.
2015 – 2016	<b>Codelco Chile.</b> Vicepresidencia de Proyectos, a través de ADM –Zañartu. Ingeniero de Estudios y revisor de Ingeniería para el Proyecto Nuevo Nivel Mina de la División El Teniente.
2013 -2014	<b>MTM Ingeniería.</b> Supervisor áreas Ingeniería Eléctrica e Instrumentación. Proyecto de diseño, fabricación y montaje maquinas punzonadoras para Fundición Chagres de Anglo American.

2008 – 2013	<b>Bechtel Chile Ltda.</b> Ingeniero Senior de Proyectos para los proyectos mineros: Repotenciamiento II de Minera Los Pelambres; Antapaccay de Xstrata; y Quebrada Blanca II de Teck.
2007	<b>Codelco Chile.</b> Vicepresidencia Corporativa de Proyectos, a través de R&Q Ingenieros. Proyecto Gaby. Coordinador de Ingeniería para la fabricación de equipos y salas eléctricas y luego Ingeniero de Proyectos en terreno.
2005 – 2006	<b>PEIDE International.</b> Project Manager. Encargado de la gestión de fabricación de Salas Eléctricas prefabricadas para varios proyectos de minería como Proyecto Spence, Proyecto Sulfuros de Escondida para BHP Billiton, Proyecto Yanacocha y Proyecto Pelambres.
2003 – 2004	<b>Independiente.</b> Desarrolla proyectos y asesorías para diferentes clientes: - <b>Embotelladora Andina S.A.:</b> Desarrolla proyectos de “Preparación de Jarabe de Bebidas” y “Vaciado de Jarabe de Bebidas”. - <b>Pares &amp; Álvarez Ingenieros Asociados:</b> Desarrolla proyecto “Reemplazo Sistema alimentación Pila Auxiliar” y estudio “Alimentación combustible Horno Vertical”, para cliente Codelco Norte, Chuquicamata. - <b>Asociación Chilena de Seguridad (ACHS):</b> Realiza los siguientes estudios de factibilidad: “Formación de Banco de Huesos para la ACHS”, “Determinación del costo de arriendo de Laboratorio de Exámenes Médicos”, “Instalación de Unidad de Cámara Barométrica”, “Evaluación Centro Médico Ciens-ACHS”, “Evaluación Centro de Atención de la Mano”,
2003	<b>M. G. Ingenieros.</b> Ingeniero de Programación y Control, Inspección Técnica del proyecto “Cambio Tecnológico Fundición”, para Codelco Chile, División Salvador, en Potrerillos, III Región. Realiza funciones de revisión de programaciones de obras, de adquisiciones y confecciones de programas en MS Project y Primavera Planner.
1998 - 2002	<b>Constructora G.S. Ltda.</b> Jefe departamento electricidad, realizando proyectos y montajes para diversas empresas del área vivienda, comercial e industrial. Dentro de sus responsabilidades le

corresponde: negociar con clientes todos los aspectos de los proyectos, el manejo de la adquisición de materiales, el control de subcontratistas, la confección de proyectos y realización de cotizaciones para nuestros clientes.

1997 – 1998

**Ingeniería del Pacífico.** Se desempeña como ingeniero para el proyecto ampliación de la planta “Dos Amigos”, planta de extracción por solventes y electro-obtención de cobre, perteneciente a la Compañía Explotadora de Minas SMC, en Domeyko, III Región. Dentro de sus labores le correspondió realizar la revisión de la ingeniería del proyecto, coordinar la adquisición de los componentes eléctricos, supervisar el montaje de estos y participar en la puesta en marcha de la planta.

1994 – 1997

**Embotelladora Andina S.A. Santiago.** Se desempeña como contratista independiente y asesor de ingeniería en varios proyectos industriales en el área de producción, y prestando además diversas asesorías y capacitaciones al personal de planta. Principalmente se realizaron los proyectos de las plantas de agua blanda, de agua de embotellación, de distribución de soda cáustica, para los cuales se hizo el desarrollo de la ingeniería, la selección y control de proveedores, la supervisión del montaje, la puesta en marcha y la capacitación del personal en la operación. Además participo en otros proyectos prestando asesoría al personal de ingeniería en las áreas de electricidad y control automático.

1993 – 1994

**El Dorado Enterprises of Tampa Inc. Tampa - EE.UU.** Gerente de Producción. Responsable por la planificación, manufactura e instalación de productos de mármol y ónix cultivado y material de superficie sólida, además del desarrollo de nuevas líneas de productos. Supervisión directa de 15 empleados y obreros.

1992 - 1993.

**Eucatem Limitada. Temuco.** Gerente General de una empresa productora de astillas de madera para la industria papelería, con 2 plantas ubicadas en las localidades de Gorbea (IX región) y Lanco (X región), con una producción media mensual de 10.000 toneladas, y supervisión directa de 35 empleados y obreros. Durante este periodo se llevaron a cabo numerosas obras de mejoramiento de las plantas, se

realizaron además innovaciones a los procedimientos administrativos y operacional, con un notable aumento en el desempeño.

1990 - 1992.

**Empresa Nacional de Minería ENAMI. Ventanas.**

Inspector Técnico de Obras e Ingeniero de Proyectos para el departamento de Ingeniería de Desarrollo, trabajando en las áreas de electricidad, instrumentación y control de varios proyectos en la Fundición y Refinería de Ventanas. Trabajando principalmente para el proyecto de Readecuación de Almacenamiento y Mezcla, modificando el sistema de alimentación de concentrados a los hornos CMT.

1986 - 1987.

**Instituto de Formación Técnica DUOC, Santiago.**

Profesor en las siguientes asignaturas: Microsistemas, Transmisión de datos, Programación BASIC.

1984 - 1990.

**Universidad de Santiago de Chile.**

Profesor del departamento de Ingeniería Informática de la Facultad de Ingeniería, impartiendo cátedras en: Arquitectura de Computadores, Microsistemas, Hardware de Computadores, Sistemas operativos, además de varias clases de laboratorios.

**ANTECEDENTES ACADÉMICOS:**

1995 - 1996:

MAGISTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL, Mención en Gestión, Universidad de Chile.

1977 - 1982:

INGENIERÍA CIVIL EN ELECTRICIDAD, Universidad de Santiago de Chile.

1965 - 1976:

ENSEÑANZA BÁSICA Y MEDIA, Colegio Hispano Americano.

**OTROS**

Idiomas:

Inglés: Habla y lectura.

Computación:

Usuario avanzado.