

Juan Allendes Suárez

Ingeniero Civil Mecánico. Pontificia Universidad Católica de Valparaíso

Nueva Sur Parcela N° 5-A, sector Lo Águila, Curacaví, Santiago ☎569-74526978 ✉allendes.juan@gmail.com

ANTECEDENTES PERSONALES

Cédula de Identidad	12.364.776-9
Fecha de Nacimiento	22.08.1973
Nacionalidad	Chilena
Licencia de Conducir	Clase B

ANTECEDENTES ACADÉMICOS

Educación Superior

2016	Pontificia Universidad Católica de Valparaíso Santiago, Chile Ingeniero Civil Mecánico (titulado)
2011	Universidad Técnica Federico Santa María Santiago, Chile Ingeniero Mecánico Industrial (titulado)
2001	Universidad de Tarapacá Arica, Chile Ingeniero Ejecución Mecánico

EXTRACTO

Participación en proyectos nacionales e internacionales que contemplan tanto plantas de concentrado de cobre, como de beneficio de minerales de oro y plata. Experiencia en diseño de sistemas mecánicos/ estructurales, desarrollo de disposiciones de plantas, diseño de sistemas de impulsión de alta presión y transporte de materiales.

Actitud positiva para trabajar en ingeniería, operaciones y desarrollo de negocios, cartera de clientes propia y activa que incluyen empresas mineras, eléctricas, ingeniería e industria de alimentos tanto en el norte como en región metropolitana.

Experiencia en terreno en montajes mecánicos y piping, conocimiento de mercado de proveedores de válvulas, equipos, correas transportadoras, empresas de servicios y maestranzas. Elaboración de políticas, procedimientos, formularios, etc. (Gestión de Calidad)

Manejo de software de seguimiento de oportunidades como MRO.

ANTECEDENTES LABORALES RELEVANTES

Zurich Chile S.A. | Santiago, Chile
Ingeniero Ventas Técnicas

Agosto 2017- presente

Principales Objetivos:

- Desarrollar y mejorar estrategias comerciales de acuerdo a las metas establecidas por la Compañía.
- Reactivar y generar negocios con válvulas especiales y de control desde VI Región hacia el norte.
- Conservar y mejorar cartera de clientes existente, dando servicio de venta, postventa y servicio técnico.
- Cartera de clientes propia y activa. Codelco (todas las divisiones), BHP, Jacobs, Hatch, Amec, Bechtel, SNC Lavalin, Ausenco, Puga Mujica, El Abra, Barrick Gold, Yamana Gold, Enap Aconcagua, Collahuasi, Pelambres, Quebrada Blanca, entre otros.

L&A Ingeniería y Proyectos. | Planta Beneo Orafti, Pemuco, Chillan, Chile Septiembre 2016-Enero 2017
Supervisor e Inspector Técnico (ITO), Montaje Mecánico, Estructural y Piping

Principales Objetivos:

- Asegurar al mandante la correcta construcción e instalación mediante inspección, controles periódicos del proyecto "Diseño, fabricación y montaje de 2 estanques de 600 m³ c/u en acero inoxidable".

Pentair Valves & Control S.A. | Santiago, Chile
Ingeniero Ventas Técnicas

Enero 2014- Septiembre 2015

Principales Objetivos:

- Desarrollar, planificar e implementar estrategias comerciales de acuerdo a las metas establecidas por la Compañía.
- Reactivar y generar negocios con válvulas, controles y servicios en III Región Atacama, Calama y zona central.
- Conservar y mejorar cartera de clientes existente, dando servicio de venta, postventa y servicio técnico.
- Servicios Mantenimiento Válvulas adjudicados por más de USD\$200.000
- Ventas de Equipos de Filtración por más de USD\$600.000
- Ventas por más de USD\$ 500.000
- Cartera de clientes propia y activa

Capricorn S.A. | Santiago, Chile
Ingeniero Técnico área Minería

Marzo- Diciembre 2013

Principales Objetivos:

- Elaborar y generar nuevos proyectos con correas transportadoras y accesorios.
- Participación y adjudicación de suministro en licitación corporativa Codelco y Escondida.

Arcadis Chile S.A. | Santiago, Chile
Proyectista Ingeniero Mecánico

Junio 2005-Noviembre 2012

Participación en los siguientes proyectos:

- Supervisor Mecánico- Piping, ingeniería básica y construcción Planta Sart-Maricunga (2 años).
- Supervisor Mecánico- Piping , Minera Florida Ltda. Ingeniería Conceptual Ampliación Planta Alhué a 4 KTPD. (1 año).
- Ampliación Planta El Soldado. Ingeniería de Detalles e instalación correas transportadoras. ITO mecánico (1 año).
- Compañía Minera Cerro Casale S.A. Ingeniería de Detalles Relaves Rougher y Cleaner.

Zing EIRL. | Santiago, Chile.
Proyectista Ingeniero Mecánico

2004

- Participación en los siguientes proyectos:
 - Las Brisas. Aurífera Venezuela.
 - ✓ Overland Conveyor.
 - ✓ In Plant. 7 Correas Transportadoras.
 - Minas Argentinas. Gualcamayo. 6 Correas Transportadoras y 2 Alimentadores de Correas.

Integra Industrial Ltda. | Santiago, Chile
Ingeniero de Proyectos, Mantenión y Ventas. Equipos de Pesaje Industrial.

2002-2003

Compañía Minera Quebrada Blanca S.A. | Iquique, Chile.
Práctica Profesional en Departamento de Mantenión Planta.

2001

- Equipos:
 - ✓ Líneas de Transporte de Material (correas, poleas, alimentadores, polines, etc.)
 - ✓ Chancadores Symons 7".
 - ✓ Harneros Clasificatorios Tyler.
 - ✓ Tambores Aglomeradores.

CURSOS, SEMINARIOS Y DOMINIO DE SOFTWARE

Publicaciones

- Allendes, Juan y Flores, Milton, 2011, "Luminaria Savonius Solar de Bajo Costo para Sectores Rurales", Ingeniero Mecánico Industrial, Universidad Técnica Federico Santa María, Valparaíso, Chile.
- Allendes, Juan, 2016, "Metodología Conceptual para Ampliación e Instalación de Plantas de Filtrado de Concentrados de Cobre". Ingeniero Civil Mecánico, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Quilpué, Chile.

Congreso

- Belt 2013, V Congreso de Correas Transportadoras, Viña del Mar, Chile.

Habilidades

- Office (Word, Excel, PowerPoint)
- Auto CAD 2011 – Avanzado
- Mecánica general
- Resistencia de material
- Mecánica de fluidos
- Calculo
- Algebra
- Estadísticas
- Geometría Analítica
- Física

Idiomas

- Koe Corporation (Instituto de Idioma), Santiago, Chile 2000
 - ✓ Curso Medio completado.
- Instituto Chileno Norteamericano, Santiago, Chile 2010
 - ✓ Curso Básico completado
 - ✓ Inglés: técnico