

CURRICULUM VITAE

José Nicolás Sanzana Muñoz
Ingeniero Mecánico

Fecha de nacimiento: 28 de enero de 1973.
Estado Civil: Divorciado.
Dirección: Calle los Volcanes N°515, Alto el Manzano, comuna de Til-Til, Santiago.
Teléfonos: +56-973697198 - +56-229551193.
e-mail: j.sanzana.munoz@gmail.com.
Nacionalidad: chileno.

EXPERIENCIA LABORAL

Octubre 2010 - Agosto 2016	Haver & Boecker Andina Ltda. Jefe de Servicio Técnico. Principal especialista en monitoreo, diagnóstico y administración de mantenimiento de equipos vibratorios Haver Boecker / Tyler. Controlar y gestionar contratos de servicio en su desarrollo y ejecución, analizar proyectos en carpeta y sostener reuniones con clientes internos y externos de la compañía, generar propuestas técnicas comerciales de mantenciones preventiva, correctiva, participando activamente en los procesos de licitación; responsable del servicio de post venta cumpliendo altos estándares de atención al cliente; responsable del entrenamiento de técnicos HB y operadores de planta. Administrador de los recursos para la ejecución de los planes y metas del área, optimizando los bienes y recursos humanos, diseñando y gestionando acciones de mejoramiento para el desempeño operacional del área. Generación de informes mensuales de los servicios y cuentas de gastos. Jefe de Fabricación. Liderar localmente la fabricación de harneros vibratorios, partes y piezas de repuestos, dirigiendo las áreas de calidad, administración de proyectos y contratos, compras y logística. Responsable de la fabricación de harneros vibratorios Haver & Boecker y Tyler; liberación de planos y listado de material, generación de procedimientos de trabajo, entrega de especificaciones técnicas de fábrica, controlar supervisión de cada componente en taller, armado del equipo, pruebas modales y operacionales, responsable de la liberación del equipo para su despacho. Realización de mejoras continuas en el área de calidad y certificación de proveedores nacionales y extranjeros. Velar por el cumplimiento de los contratos adjudicados, optimizando los recursos propios y de los colaboradores, generación de informes económicos y de avance. Principales logros: Haber desarrollado el área de fabricación en Chile, lo cual tuvo como principal desafío la búsqueda de proveedores, tales como: maestranzas, centros de mecanizado, empresas de tratamientos térmicos, etc. Líder en la implementación de las áreas de administración de contratos, calidad y logística. Haber fabricado 14 harneros localmente, durante mi gestión.
	Empresa SKSI Servicios Industriales Zona Centro Jefe de terreno, (Obra Montaje Electromecánico de Chancadores y Harneros) Codelco Andina. Labor que consiste en coordinar las tareas de terreno de las diferentes especialidades, departamentos y sub contratos involucrados en la ejecución del proyecto.

Junio 2009 – Septiembre 2010	Empresa SKSI Servicios Industriales Zona Sur Oficina Técnica, (Obra 1037 Torres de Enfriamiento), Celulosa Nueva Aldea. Labor que consiste en generar informes de avance y costos de la obra, además de planificar y controlar las tareas a ejecutar. También generar y canalizar la información técnica de las áreas de trabajo dentro del proyecto. Jefe de terreno, (Obra Scan Chip Andritz), Celulosa Nueva Aldea. Labor que consiste en coordinar las tareas de terreno de las diferentes especialidades, departamentos y sub contratos involucrados en la ejecución del proyecto.
Enero 2009 - Mayo	Empresa Insor Ltda., Contratista de Paneles Arauco Nueva Aldea Jefe en Área de mantención Supervisar las labores de mantención preventiva y correctiva de la planta. Además de realizar los correspondientes presupuestos de licitaciones de obras, ya sea en el área de mantención e ingeniería
Septiembre 2006 - Noviembre 2008	Empresa SyS Ingeniería Ltda., Contratista de Gasco Glp SA Gerente Técnico Control de proyectos y licitaciones de Obras, en el área Piping, Gas GLP, Montaje de estructuras y Climatización Industrial
Marzo - Noviembre 2007	Instituto Profesional DUOC U.C. Sede Concepción Relator de Curso Curso de Soldadura al Arco Manual, en horario vespertino a la Facultad de Construcción Civil.
Enero 2004 – Noviembre 2006	Jsm Ingeniería Sub – contratista de Megacal Ingenieros Ltda., Climatización S.A., Abastible S.A. y VD Ingeniería Ltda. Contratista Trabajos en el área de redes y Piping Industrial en Gas Natural y GLP, en Cu y Ac. Desde ½ a 8 Pulgadas. También se ejecutaron obras en el área de la Climitacion, Montaje Industrial y Obras Civiles.
Noviembre 2001 -Octubre 2003	Empresa Acia Ltda., Contratista de Gas Sur S.A. Ingeniero de Terreno Diseño, cálculo y ejecución de obras de Gas Natural, Montaje y Obras Civiles en el Área Industrial y Comercial.
Noviembre 1999 - Septiembre 2001	Astilleros y Maestranza de la Armada de Chile ASMAR Supervisor de Terreno Supervisión en las áreas de Piping y Misceláneo en los proyectos Islandia, Huggin y Haraldur.

FORMACIÓN

Abril 2000 – Octubre 2001	Universidad del Bio – Bio Concepción. Ingeniería Civil Industrial. Congelada
Noviembre de 1998	Titulado de Ingeniero Mecánico Universidad del Bio – Bio Concepción. Seminario de Título Desarrollado en el área de la Soldadura y Corte Submarino.
Diciembre de 1991	Término de enseñanza media , especialidad Maquinas Herramientas Liceo Industria A-31 de Concepción.

ATRIBUTOS

Idiomas	Idiomas : Inglés Técnico Nivel medio
Computación	Excelente manejo de diversos software informáticos, herramientas de Internet
Intereses	Literatura, cine, música.

Capacidades y competencias organizativas	Dotes de liderazgo, planificación y comunicación en situaciones normales y bajo estrés
Capacidades y competencias sociales	Capacidad de comunicación, trabajo en equipo y organización en las diversas empresas que he trabajado.
EXPECTATIVAS LABORALES	
Disponibilidad	Tiempo completo
Áreas en las que desea trabajar	Ingeniería, Operaciones, Proyectos, Inspección, Supervisión.
Expectativas Salariales	De acuerdo a mercado.