

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	<p>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.</p>
	<p>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.</p>

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

FORMACIÓN

Abril 2000 – Octubre 2001	Universidad del Bío – Bío Concepción. Ingeniería Civil Industrial. Congelada
Noviembre de 1998	<p>Titulado de Ingeniero Mecánico</p> <p>Universidad del Bío – Bío Concepción.</p> <p>Seminario de Titulo</p> <p>Desarrollado en el área de la Soldadura y Corte Submarino.</p>
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.