

ROBERTO JAVIER CHAVARRIA FIGUEROA
INGENIERO MECANICO

DATOS PERSONALES

Nombre: : Roberto Javier Chavarría Figueroa
Nacionalidad: : Chilena.
Fecha de Nacimiento: : Diciembre 5, 1978
Dirección: : Calle Albacete #219, Alto Costanera, Hualpen, Chile
Teléfono Skype: : 56-41-2569210 o 56-41-2274215
Email: : rj.chavarria@gmail.com
Idiomas: : Español Nativo, Ingles Intermedio.

TITULOS

Ingeniero Ejecución Mecánico.
Universidad del BíoBío, Concepción, Chile.
Seminario sobre Diseño preliminar de Calderas Pirotubular y Acuotubular.

Técnico Mecánico Industrial.
Liceo Industrial A-23, Higueras, Talcahuano, Chile.

EXPERIENCIA LABORAL

Más de 7 años de experiencia en proyectos industriales, principalmente para la construcción de plantas (Refinerías, Minería, Plantas de Gas Natural, Plantas Alimenticias, Terminales de Combustibles, etc.) En el área de tuberías, estanques de almacenamiento, estructuras metálicas, equipos y Montaje mecánico, desarrollando reportes de ingeniería, soluciones en terreno, buen manejo con programas de ingeniería. Mis principales funciones desarrolladas son; Ingeniero de Proyecto, Ingeniero en Terreno, Ingeniero de Calculo, Ingeniero en costos, Control y Gestión de Calidad, Supervisor de Área, Responsable de grupos de trabajo, mediciones de ingeniería, relaciones directamente con el cliente y un alto nivel de preparación en temas de Seguridad HSE.

| | |
|---|-----------------------------------|
| Noviembre 2011 – Actual | : CB&I. Chicago Bridge and Iron. |
| Project Engineer. | |
| Ø (EXPANSION REFINERIA DE CARTAGENA REFICAR, CARTAGENA DE INDIAS, COLOMBIA), | |
| Marzo 2011 – Octubre 2011 | : CB&I. Chicago Bridge and Iron. |
| Construction Field Engineer. | |
| Ø (TERMINAL FUEL, PTP PHASE II, PUERTO ARMUELLES, PANAMA), | |
| Febrero 2010 – Febrero 2011 | : CB&I. Chicago Bridge and Iron. |
| Construction Field Engineer. | |
| Ø (FUEL STORAGE PLANT COPEC, CALBUCO, CHILE.), | |
| Febrero 2008 – Enero 2010 | : CB&I. Chicago Bridge and Iron. |
| Construction Field Engineer. | |
| Ø (LNG PROJECT, QUINTERO CHILE), | |
| Octubre 2006 – Enero 2008 | : DSD Construcción y Montaje S.A. |
| Construction Field Engineer. | |
| Ø Technical Office (PROJECT DELAYED COKER COMPLEX), Oil Refinery ENAP. Concón, Chile. | |
| Marzo 2006 – Septiembre 2006 | : DSD Construcción y Montaje S.A. |
| Construction Field Engineer. | |
| Ø Technical Office (SPENCE PROJECT), BHP Billiton, Sierra Gorda, Chile. | |
| Junio 2005 – Febrero 2006 | : DSD Construcción y Montaje S.A. |
| Construction Field Engineer. | |
| Ø Technical Office. (INULIN PLANT, PROJECT) Chillan, Chile. | |
| Enero 2005 - Marzo 2005 | : POSVAL. |
| Mechanical Engineer. | |
| Ø Supervisor de Taller | |

OTROS CURSOS

| Fecha | Institución/Lugar | Descripción |
|-------|--|--|
| 2011 | CB&I Compañía/Puerto Armuelles, Panamá | Curso SIPP II (HSE for Supervisor) |
| 2010 | CB&I Compañía/Gamboa, Panamá | Curso SIPP II (HSE for Supervisor) |
| 2008 | CB&I Compañía/Quintero, Chile | Rigging and Crane |
| 2002 | Universidad del BíoBío/Concepción, Chile HIDROTRAP S.A. | Steam Traps: types, selection, installation, servicing and Maintenance. |
| 2001 | Universidad del BíoBío /Concepción, Chile FAG Interamericana. | Curso a la introducción de sistemas integrados a sistemas de producción. CAD / CAM (design and computer manufacturing) CAE (Computer Aided Engineering) Curso a la introducción de sistemas integrados a sistemas de producción. CAD / CAM (design and computer aided manufacturing) CAE (Computer Aided Engineering) |

MANEJO DE PROGRAMAS

- Ø **Programas de Diseño:** AUTOCAD, SOLIDWORKS (3D), RINOCEROS.
- Ø **Programas de Ingeniería:** ALGOR. (Elementos Finitos). FLUENT.
- Ø **Programas de Planificación:** PRIMAVERA, PROJECT.
- Ø **Microsoft:** EXCEL, WORD,ACCES
- Ø **CB&I Programas:** IDOC, PDOC, LOTUS NOTE, CITRIX

WEB PERSONALES

<http://cl.linkedin.com/pub/roberto-chavarria/23/331/7aa>

<http://www.flickr.com/photos/73909025@N03>



UNIVERSIDAD DEL BÍO-BÍO

En conformidad a la reglamentación vigente, por Decreto N° 50 del 3 de enero de 2006 del señor Rector, certifico que se ha conferido a don (a)

ROBERTO JAVIER CHAVARRÍA FIGUEROA

RUN N° 14.393.411-K el TITULO DE INGENIERO DE EJECUCIÓN EN MECÁNICA, a contar del 22 de diciembre de 2005.

Inscrito en los registros de esta Corporación bajo el Rol N° 1834 .

Dado en Concepción, a 4 de enero de 2006.



Este documento es válido sólo en original