

RUBEN J. FERNANDEZ V.

RUT: 26674712-8

Cel: (+56) 994623625

r9fernandez@gmail.com

Santiago de Chile

30 años, Soltero



Experiencia Laboral.

Ingeniero Civil -Mecanico/ Piping en SHIMIN Ingeniería SPA. Santiago.

Desarrollo de Ingeniería básica y Avanzada para la Industria Minera. Relaves, estaciones de concentrados, sistema contra incendios, piping, cálculos, diseño, verificación procesos y certificados de calidad de materiales y construcción, revestimientos, ensayos no destructivos, pruebas hidrostáticas, soldadura, pipeline, cubicaciones, manejo de normas internacionales, selección de materiales y afines. Lo antes descrito bajo el manejo avanzado – experto de las normas ASME, ISO ANSI, NFPA, ASTM, UNE API. Septiembre 2019 – Noviembre 2019

Ingeniero Civil Mecánico / Piping. En PDVSA

Desarrollo y/o Supervisión de: Ingeniería, construcción, puesta en marcha y/o Mantenimiento.

Desarrollo de ingeniería básica y de detalle operacional e inspección de la construcción de gasoductos y distribución de gas - petróleo, estaciones de válvulas, sistemas contra incendios en plantas (Piping, Cómputos métricos, hidráulica, mecánica de los fluidos, línea de tuberías, accesorios, corte y empalme, estaciones de: compresión, seccionamiento, válvulas, medición, regulación, monitores activos, diseño de proyectos y planos, verificación de los procesos y control de calidad: certificado de materiales, pruebas y mano de obra para la construcción, revestimientos, ensayos no y destructivos, pruebas hidrostáticas, soldadura, elaboración de Dossiers, construcción y/o mantenimiento). Lo antes descrito bajo el manejo avanzado – experto de las normas ASME, ISO ANSI, NFPA, ASTM, UNE API y afines Julio 2014 - Octubre 2018

Estudios

Mar 2008 - Jul 2013 Venezuela

Ingeniero Civil mecánico (Universitario / Graduado)

Universidad Nacional Experimental Politécnica de la Fuerza Armada Nacional

Área de estudio: Ing. Mecánica/Metalúrgica

Conocimientos

Lotus Notes/Domino : Seniority Intermedio

Autocad Curso 48 horas dictado por Com-System J y G C.A.

Operador Windows Curso 120 horas dictado por Academia de formación integral profesional RL

Análisis flexibilidad de tuberías Curso 40 horas dictado por Moliroca C.A.

Diseño de recipientes a presión ASME VIII Curso 32 horas dictado por National Training Center.

Análisis cualitativo de Riesgo Curso 32 horas dictado por PDVSA.

Restauración Ambiental Curso/taller 8 horas dictado por PDVSA.

Referencias

Experiencia laboral

Referente: Rodrigo Carvajal (Fue mi jefe)

Contacto: rodrigo.carvajal@arcadis.com / +56 997319631

Experiencia laboral:

Referente: Neyda Milanlo (Fue mi jefe)

Contacto: Milanonv@pdvsa.com / +58 04122190777

Experiencia laboral: Ingeniero de proyectos