

CURRICULUM VITAE

I. ANTECEDENTES PERSONALES

Nombre: Felipe Eduardo Loyola Lavin
Rut: 16.979.867-2
Nacionalidad: Chile
Fecha de nacimiento: 22 de agosto de 1988
Estado civil: Soltero
Profesión: Ingeniero Civil Mecánico
Licencia de conducir: Clase "B"
Dirección: Ejercito 435, departamento 322, edificio Don Diego - Ciudad de Concepción.
Teléfono: (+569) 99145386
E-mail: felipeeduardoloyola@gmail.com / feloyola@live.cl

Perfil Profesional

Joven con formación en ciencias de la ingeniería y experiencia en el montaje industrial, con expectativas de integrar una empresa orientada al constante crecimiento, con una misión y visión comprometida con el desarrollo del país, que requiera profesionales serios, proactivos, responsables y comprometidos con el trabajo en equipo para conseguir las metas y objetivos propuestos.

II. FORMACIÓN ACADÉMICA

Fecha	Institución
2007-2013	Universidad del Bío-Bío – Campus Concepción Título de Ingeniero Civil Mecánico Grado de Licenciado en Ciencias de la Ingeniería
2010	Universidad de Jaén, Andalucía, España. Intercambio Internacional por un Semestre académico, con asignación de beca UJAEN y beca PIE.
2003-2006	Liceo Gabriela Mistral, Cañete Enseñanza media
1998-2002	Liceo Gabriela Mistral, Cañete Enseñanza básica
1995-1997	Fundación Colegio Samaritano, Cañete Enseñanza básica
1993-1994	Liceo Gabriela Mistral, Cañete Enseñanza pre-básica

III. Experiencia Profesional

Fecha	Detalle
01 de Febrero del 2014 al 15 de Febrero del 2014	<p>Cargo: Supervisor de cañerías - Ampliación de la red de extinción de incendios "Minimax"</p> <p>Principales funciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Logística y distribución de materiales y herramientas - Planificar y ejecutar montaje adicional de la red de extinción de incendios - Generar estado de pago - Reuniones de coordinación con empresa mandante (RAUTE, Finlandia) <p>Empresa: <i>ESEI Ltda.</i> / Planta de paneles terciados – Paneles Arauco S.A.</p>
19 de Noviembre del 2013 al 27 de Enero del 2014	<p>Cargo: Supervisor de cañerías</p> <p>Principales funciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Logística y distribución de materiales y herramientas. - Planificar y ejecutar montaje de cañerías y pruebas hidráulicas a diferentes circuitos según norma NFPA. - Generar reportes diarios <p>Empresa: <i>Echeverría Izquierdo Montaje Industrial S.A.</i> / Planta de paneles terciados – Paneles Arauco S.A.</p>
01 de Mayo del 2013 al 15 de Noviembre del 2013	<p>Puesto: Administrador de Contratos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fabricación y montaje de la red de extinción de incendios "MINIMAX" para equipos secadores de paneles terciados / Planta de paneles terciados – Paneles Arauco S.A. - Fabricación y prueba hidráulica de la red húmeda de extinción de incendio / Planta de paneles terciados – Paneles Arauco S.A. <p>Principales Funciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Selección y contratación de personal - Generar reportes diarios - Control y gestión de los recursos del proyecto (mediante MS Project y Excel) - Generar estados de pago y informes de avance - Cubicación de materiales - Coordinación general y planificación de las actividades - Reuniones de coordinación con empresa mandante (RAUTE, Finlandia) <p>Empresa: AlaskaChile</p>
Abril del 2013	<p>Cargo: "Ingeniero asistente" en la detención de la línea 2 / Planta Horcones, Celulosa Arauco S.A.</p> <p>Principales funciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Generar informes del estado de los equipos mediante la ejecución de ensayos no destructivos (tintas penetrantes, partículas magnéticas y/o técnicas de ultrasonido) - Coordinación de trabajos con el inspector técnico de obras <p>Empresa: <i>IQS</i></p>
Noviembre del 2012	<p>Puesto: "Coordinador de notificadores" en detención general de línea / Planta CELCO (Celulosa Arauco y Constitución), Planta Valdivia.</p> <p>Principales funciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dictar charlas de capacitación a los notificadores - Reuniones de coordinación con el cliente - Planificación general de las actividades - Análisis de información y entrega de informes <p>Empresa: <i>IQS</i></p>
Agosto del 2012	<p>Puesto: "Notificador" en detención general de planta Nueva Aldea, Celulosa Arauco S.A.</p> <p>Principales funciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ver en terreno el estado de las actividades programadas según carta Gantt y actualizar en tiempo real su estado o porcentaje de avance. <p>Empresa: <i>IQS</i></p>

IV. EXPERIENCIA ACADÉMICA

Fecha	Detalle
2013	Habilitación profesional: “Desarrollo de Aislantes Térmicos Empleando Rastrojos de Maíz Para la Construcción de Viviendas” centro de investigación CIPA.
2009 al 2013	Alumno ayudante en termodinámica
2012	Alumno ayudante en termodinámica aplicada y mecánica de fluidos
Enero y Febrero del 2010	Papelera INFORSA CMPC, sección ingeniería de planta.
Enero y Febrero del 2009	Compañía Siderúrgica Huachipato, sección laminadores de planos en frio

V. SOFTWARE E IDIOMAS

	NIVEL
Ingles técnico	Nivel medio
Ingles comunicacional	Nivel medio (actualmente en nivelación)
E.E.S. (Engineering Equation Solver)	Nivel medio
Inventor	Nivel medio
Autocad y autocad 3D	Nivel Avanzado
Office (Word, Excel, Power point)	Nivel Avanzado
Primavera P6	Nivel básico (actualmente en nivelación)
GMPX-Pro	Nivel usuario

VI. Otras actividades y antecedentes

Fecha	Actividad
Marzo del 2014	Diseño, fabricación y montaje de estructura y carpa geodésica
21 de Enero del 2014	Examen pre-ocupacional (Vigente)
3 de Abril del 2013	Curso de medición de espesores, IQS (International Quality System).
3,4 y 5 de Septiembre del 2012	Seminario de reciclaje y caracterización de plásticos – Universidad del Bío-Bío
26 de Julio del 2012	Seminario de Energías Renovables no Convencionales – Universidad de Concepción
Febrero del 2011	Viaje por las principales capitales de Europa
02 de Enero al 01 de marzo del 2007	Curso especial de instrucción militar, Regimiento Reforzado Número 7, Chacabuco, Concepción / Ejercito de Chile.

- Disponibilidad laboral inmediata a tiempo completo.