



Humberto La Rosa Morales

Ingeniero Duoc UC.

La Niña 81, Belloto 2000; Quilpué

Teléfono Celular: 961248198

Correo electrónico: humbertolarosamail@gmail.com

Antecedentes Personales

Estado civil Casado

Cédula de Identidad 10.997.638-5

Nacionalidad Chilena

Fecha de Nacimiento 02 de Diciembre de 1975

Edad 40 años

Competencias

Soy un profesional que gusta de los desafíos como oportunidad de mejora, analítico, ordenado, con ganas de superarme día a día. Poseo un liderazgo fundado en la construcción de equipos de trabajo, así se pueden lograr las metas constantemente y perdurables en el tiempo.

Antecedentes Laborales

Julio 2013- Febrero 2016: Maersk Container Industry.

Production Supervisor (Jefe de producción), a cargo del área de foaming y Main Assembly, debiendo construir plan estratégico de producción para poder alcanzar 1 contenedor cada 9 minutos. Implementar Lean manufacturing y capacitar en procesos productivos a más de 100 trabajadores a mi cargo. Ayudar en la implementación del sistema de gestión e ISO 9001. Cumplí los KPI de rotación, productividad, accidentabilidad incorporándolos al diario vivir del equipo de trabajo.

Enero- Marzo 2015, Docente Asimet.
Docente del curso “procesos productivos”

Marzo 2001- 2013: Maestranza Seringe Ltda. Jefe de producción;
Empresa dedicada al rubro metalmecánico y montajes en ambientes peligrosos (atmosferas explosivas). Siendo el Jefe de producción y supervisión en terreno de los proyectos, estando a cargo hasta de 50 personas. Como jefe producción debía velar porque la misma saliera en el tiempo requerido

por el cliente ocupando los menores recursos de la maestranza. Debiendo formar equipos de trabajo comprometidos y especializados.

En la supervisión de los proyectos me tocaba dar las directrices de como se ejecutaría el proyecto paso por paso para así sacar el mejor rendimiento a los trabajadores. Cree a través de cursos y experiencia grandes conocimientos en control de soldaduras y montajes, asimismo de trabajar bajo normas ISO.

Marzo 2005-2009: Asesor independiente.

Como experto en montaje industrial en atmosferas explosivas preste asesoría a diversas empresas como GascoGLP, Basf Con Con, Knop Belloto, natural Response S.A, entre otras. Mi función era desarrollar la ingeniería de montaje de diversos equipos en ambientes altamente peligrosos, siendo lo menos invasivos y riesgosos en la producción.

Antecedentes Académicos

2001-2005	DUOC UC de Valparaíso, Título: Ingeniero en Construcción.
1997-2000	Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, 8° semestre de ingeniería civil mecánica.
1990-1993	Liceo comercial A 40, Quilpué. Enseñanza Media.
1983-1990	Colegio Fernando Duran Villarreal, Quilpué. Enseñanza Básica.

Cursos:

<i>Enero a Junio 2015</i> <i>Cannon Afros Italia</i>	<i>“Mantenición y operación de equipo Hidráulicos” dictado en Milán Italia.</i>
<i>Marzo a Junio 2014</i> <i>Asimet</i>	<i>Lean manufacturing workshops</i>

2011 Cesmec

Junio

“Líquidos penetrantes Nivel II que cumple con las practicas recomendadas STN_TC_1A”

Julio

“Examen Visual Nivel II que cumple con las practicas recomendadas STN_TC_1A”

Capacitaciones:

Lean manufacturing

Six Sigma

Kaizen

Coaching en

Liderazgo, construcción de equipos, solución de problemas.

Idioma

Ingles:

- Nivel Comunicacional y escrito Medio en perfeccionamiento.

Referencias

Sune Rydal; Project manager at maersk container industry; Celular: +56 9 67892707; Correo electrónico: sune.rydal@mcicontainers.com

Bryan Galeno; Production manager at Maersk Container Industry; Celular +56 9 82592322; correo electrónico: bryan.galeno@mcicontainers.com

Francisco Alvarado; Key account manager sênior puerto de ventanas; Celular:+56 9 92102479; Correo electrónico: falvarad@puc.cl

Cristian Morales; Jefe marketing operativo Unilever; celular +56 9 84016016; correo electrónico :
cristianmoralesc@vtr.net,
Cristian.morales@unilever.com

Pretensiones de renta: \$ 1.000.000 clp líquido mensuales.