ALEJANDRO FRIPP

Actualizado al mes de Octubre del año 2014

DATOS PERSONALES:

Nombre: Alejandro Nelson Fripp Méndez

Fecha de nacimiento: 01.07.1973 Teléfono: (598)-27102204 Celular: 097095050

E-Mail: alefripp108@gmail.com

CI: 1.925.513-1 Estado civil: Soltero

FORMACIÓN:

Educación Terciaria: 1992-2007 Facultad de Ingeniería. UDELAR

Ingeniero Industrial Mecánico.

Informática: Office, Windows, Internet, AutoCAD, MS Project.

Otros Estudios: Idiomas:

Inglés nivel intermedio. En preparación de First

Certificate.

Alemán, iniciado recientemente.

EXPERIENCIA LABORAL RELEVANTE:

2000-2001 Metalúrgica IMZAMA. MONTEVIDEO

Pasante. Ayudante de Ingeniero.

TAREAS DESARROLLADAS:

¬ Presupuestación de estructuras metálicas.

Diseño mecánico.

Informatización de procedimientos.

2005 **Metalúrgica Piñeyro. CANELONES**

Ayudante de Ingeniero.

TAREAS DESARROLLADAS:

¬ Instrumentación y mejoras del horno de cubilote.

Estimación de rendimientos.

2007 - 8 / 2011 **EBITAL SA**

Ingeniero Mecánico.

Equipos y Taller, gerenciado por el Sr. Gerardo García.

CARGO: Encargado de Taller Metalúrgico de la empresa.

TAREAS DESARROLLADAS:

- Cálculo de estructuras metálicas.
- ¬ Planos de Taller.
- Elaboración de cotizaciones y gestión de compras.
- Elaboración de informes de rentabilidad y de gestión.
- ¬ Planos de Taller.
- Dirección de fabricación en Taller y Montaje en Obra.
- Colaborador en logística y planificación.
- Diseño de estructuras de hierro y acero inoxidable.
- Diseño de plataformas motorizadas para trabajos especiales en altura.
- Memorias Técnicas y soluciones a problemas de Obra.
- Mantenimiento Preventivo de maquinaria.
- ¬ Sistema de Calidad: Mantenimiento y Calibración.

TRABAJOS EJECUTADOS:

- Herrería para Obras Aeropuerto internacional de Carrasco, Torre ejecutiva, Sodre, Banco República, Cutcsa, Cuartelillo de Bomberos del Aeropuerto Internacional de Carrasco, World Trade Center Torre 4.
- Fabricación y Montaje de portones deslizantes para obras Sodre, Cutcsa, y Cuartelillo de Bomberos.
- Fabricación y Montaje de estructura metálica principal y cubierta del Minibrou de Torre Ejecutiva.
- ¬ Fabricación y montaje de estructura de pilares para edificio Alexander.
- ¬ Barquillas móviles para trabajo en altura.
- ¬ Fabricación y montaje de estructuras de mostradores, cubierta y Cajas fuertes para Cutcsa.
- ¬ Fabricación y montaje de garitas de seguridad para Cutcsa y Torre Ejecutiva.
- Encofrados metálicos rectos, cilíndricos y curvos.
- Diseño y fabricación de arriostres para Grúas Torres.

8 / 2011 - 12 / 2011 **PRONTOMETAL**

Ingeniero Mecánico. Armado y Logística. CARGO: Supervisor de Armado de racks, estanterías y

entrepisos.

TAREAS DESARROLLADAS:

- ¬ Dirección en Obra de Montajes.
- Elaboración de informes de rentabilidad y de gestión.
- Logística y planificación.
- Memorias Técnicas y soluciones a problemas de Obra.

MONTAJES EJECUTADOS:

- ¬ Montaje de Racks Drive-in, Push-back y Picking.
- Montaje de estanterías metálicas.
- Montaje de entrepisos para clientes varios en Montevideo y Costa Urbana Shopping.

3 / 2012 - 10 / 2013 **JULIO BERKES SA**

Ingeniero Mecánico. División Energía. CARGO: Técnico de Presupuestación

TAREAS DESARROLLADAS:

- Cotización de generadores de vapor acuotubulares, humotubulares y de fluido térmico, a ser instalados en Uruguay, América Latina, el Caribe y Europa, con sus equipos auxiliares, sistemas de acopio y transporte de combustible, tratamiento de gases, sistema de transporte y acopio de cenizas, tratamiento de agua, etc.
- Cotización en calidad EPC de plantas de generación y cogeneración de hasta 20 MW_{el}, incluyendo generador de vapor con auxiliares, turbina, condensador, planta de tratamiento de agua, sistema de acopio y transporte de combustible, tratamiento de gases, estructuras metálicas, etc, a ser instalados en la región, y el Caribe.

PROYECTOS GANADOS

AMBEV República Dominicana: generador de vapor híbrido de 12 Ton/h @ 12 barg saturado, para quema en Cámara Torsional de Spent Grain (residuo de la industria cervecera) y palets y cartón como combustible secundario. El sistema cuenta con secador de origen español, sistema de molienda, tratamiento de gases de origen portugués, manejo de cenizas, picado de combustible secundario, y transporte de combustible.

3 / 2014 - 5 / 2014 **SHIPYARD - URUGUAY SRL**

Ingeniero Mecánico. Departamento Técnico. CARGO: Project Manager.

TAREAS DESARROLLADAS:

- Cotización de instalaciones de piping, estructura metálica y tratamiento de superficio, ganando varios proyectos en Montevideo Refrescos, Cousa, Oxiteno.
- ¬ Jefatura y Gerenciamiento de Obras.

6 / 2014 - Actualmente **SHI**

SHIPYARD - URUGUAY SRL

Ingeniero Mecánico. DIRECCIÓN. CARGO: Gerente General.

TAREAS DESARROLLADAS:

- ¬ Reestructura organizacional de la empresa.
- ¬ Gerenciamiento.
- Análisis de rentabilidad, y flujo financiero de le empresa.
- Elaboración de estrategias a futuro.

REFERENCIAS LABORALES:

EBITAL SA,

Sr. Gerardo García 099255196

JULIO BERKES SA,

RRHH, Psic. Karina de los Santos 29621064

PRONTOMETAL SA,

Sr. Gabriel Noachas 22035320

REFERENCIAS PERSONALES:

Dr. Sebastián Estévez (Empresario): 094310656

Sr. Rolando Eichtersheimer (Docente): 094361397

Sr. Guillermo Veiga (Empresario): 094408820