

Cristian Alberto Soto Freire

+569 87233331 - csotofreire@gmail.com

Ingeniero de Ejecución en Mecánica, Universidad del Bío Bío, Concepción (2012). Ingeniero Civil Industrial, Universidad Autónoma de Chile, Talca (2016).

Rut: 16. 836.585 – 3. Chileno. Soltero.

Domicilio: Linares

Presentación

Me caracterizo por ser una persona proactiva, sociable y empática, siendo capaz de enfrentar diversos escenarios, de manera flexible. Me centro en los objetivos y me muestro resolutivo frente a las complejidades del día a día. Me destaco por trabajar en equipo, siendo uno más del mismo, preocupándome de identificar y potenciar las habilidades y aspectos de mejora de los colaboradores. capaz de reconocer las capacidades de las personas y colocarlas a disposición del trabajo. Finalmente, me adapto sin problemas a los equipos de trabajo formando parte activa de ellos. En el ámbito personal, disfruto de actividades al aire libre con mi hijo, el ciclismo y el trekking.

Experiencia Laboral

ENERO 2007 – FEBRERO 2007 : Ayudante de Electricista en construcción tienda Germani Linares.

FEBRERO 2009 – MARZO 2009 : Operador de cámaras de frío en empresa Unifrutti Traders, Linares.

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2012 : Alumno ayudante de la asignatura “Ciencia de los Materiales”.

AGOSTO 2012 – SEPTIEMBRE 2012 : Ayudante técnico en Parada General de Planta en celulosa ITATA.

DICIEMBRE 2012 –AGOSTO 2018 : Supervisor de Mantenimiento en planta IANSA Linares

Mis Principales Funciones, eran liderar y coordinar equipos multidisciplinarios de mantenimiento (Mecánico, Electricista, Instrumentista y Soldador), para poder dar soluciones a los distintos problemas de mantenimiento que en la planta iban surgiendo, como así también estar a cargo de la compra de materiales y repuestos que el personal necesite, para realizar mantenimiento preventivo y predictivo a los distintos equipos, para poder aumentar su confiabilidad y obtener mejores resultados.

Cursos

- “Gestión de Calidad e Inocuidad – Seguridad Y Salud Ocupacional” (2013)
- “Interpretación y análisis ISO/TS 22002-1:2009” (2013)
- “Selección y Mantenimiento de Sistemas Transmisión de Potencia” (2014)
- “Brigada de Emergencia” (2014)
- “Montaje, Mantenimiento y Lubricación de Rodamientos” (2015)
- Seminario Liderazgo y Trabajo en equipo en SSO para Supervisores. (2016)
- Ladrillos Refractarios para Hornos Industriales.
- “Planificación y Programación del Mantenimiento, un enfoque moderno y sistemático acorde a ISO 55000” (2017)

Referencias

Sr. Federico Grossmann Cormenzana

Académico Universidad del Bío Bío, Sede Concepción

fgrossmann@ubiobio.cl

Fono: 82025839

Sr. Cristian Ariel Durán Barría

Ing. Civil Mecánico, Universidad de Chile

Jefe de Turno, IANSA Linares

Fono: 94338458

Sr. Marcos Monsalve Bustamante

Ing. Civil Mecánico, Universidad del Bio Bio

Jefe de Turno, IANSA Linares

Fono: 947014847