JAVIER IGNACIO DONOSO ALBORNOZ

Ingeniero Civil Industrial +56 938839179 <u>jav.donosoalbornoz@gmail.com</u> www.linkedin.com/in/javierdonosoa

RESUMEN

Ingeniero Civil Industrial que también ha finalizado estudios de Ingeniería de Ejecución en mecánica automotriz y Autotrónica. Ha regresado a Chile luego de una experiencia de tres años en el exterior. Interesado en emprender nuevos desafíos donde tenga la posibilidad de conocer y aprender múltiples aristas de la labor profesional y a la vez comenzar una carrera laboral en la que pueda aplicar y complementar los estudios realizados. Es detallista y entusiasta. Consciente de que la vida laboral demanda habilidades que no se aprenden en la Universidad, optimista en poder enfrentarlo con fortaleza, responsabilidad y actitud.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Eastpack Limited (Nueva Zelanda) Cool store and load out assistant.

Feb 2020 - Nov 2022

- ✓ Asegurar la carga de los productos en su correspondiente transporte asignado para su posterior distribución.
- ✓ revisión y confirmación de la calidad de los productos a cargar.
- ✓ Preparación y emisión de documentación de la carga.
- √ Asignación y distribución de prioridades para el cumplimiento de los tiempos estipulados.
- ✓ Carga de camiones y contenedores usando la maquinaria correspondiente.

Logro: Disminución a cero el porcentaje de cargas más despachadas, reducción de los tiempos de espera de los transportistas evitando multas correspondientes.

Laboratorio Biosano S.A. Asistente Técnico electromecánico.

Oct 2012 – Ago 2017

- ✓ Ejecución de pautas de mantenimiento preventivos y programados.
- ✓ Asistencia y resolución de contingencias electromecánicas.
- ✓ Gestión de repuestos, herramientas e insumos del área de mantenimiento.
- ✓ Preparación y designación de ordenes de trabajo, órdenes de compra y cotizaciones.
- ✓ Contacto de proveedores y contratistas, supervisión de sus labores y la calidad del trabajo realizado.
- Aseguramiento de la continuidad de la producción en lo que respecta a mantenimiento de los equipos.

Logro: Reducción drástica de tiempos de detención de la producción, relacionados a fallas de las maquinarias por mantenimiento.

ANTECEDENTES ACADEMICOS

Ingeniería Civil Industrial2014 - 2019Universidad de Santiago (USACH)Santiago - Chile.

Ingeniero de Ejecución Automotriz y Autotrónica2006 - 2009Instituto Profesional DUOC UCSantiago - Chile.

OTROS ANTECEDENTES

Idiomas: Inglés intermedio.

Sistemas Computacionales: Office intermedio, Power BI intermedio.

Cursando: Desarrollador Full Stack en Desafiotalam.