

Diego Parra Jorquera

Ingeniero Mecánico Industrial, Universidad Técnica Federico Santa María

Ingeniero Mecánico recientemente titulado con interés en pertenecer a una empresa sólida y prestigiosa con el fin de poder desempeñarme como una persona competente y poder aplicar mis conocimientos adquiridos durante mis estudios y proyectos realizados. Soy un profesional capaz de aprender temas nuevos con el objetivo de aportar al trabajo en equipo y cumplir las metas estipuladas

EXPERIENCIA

Centro de Innovación Energética USM (C.I.E): Integrante de equipo de Desarrollo de modelos "Container Deshidratadores Solares". Marzo – Diciembre 2020, Valparaíso, Chile.

- Diseño, construcción, logística e implementación Proyecto "Deshidratador Solar Compacto"
- Elaboración de planos del equipo y manuales de usuario para el correcto uso del Deshidratador compacto.
- Elaboración de apoyo gráfico para ser usado en capacitaciones y charlas futuras del proyecto.
- Parte del equipo de Desarrollo que busca optimizar y re diseñar nuevos equipos de Deshidratadores Solares

FLSmidth S.A: Práctica Profesional, Ingeniero Mecánico Industrial. Enero – Abril 2020, Santiago, Chile.

- Realización de un levantamiento de procesos y diagnóstico de problemáticas de toda la cadena de suministros, con énfasis en el área de AfterMarket.
- Asistente en el área de Part Master, con la tarea de investigar y solucionar problemáticas asociadas a la configuración de los números de partes de algunos productos adquiridos por FLSmidth.
- Encargado de realizar Ordenes de Compra de acuerdo a sugerencias estipuladas por los ingenieros de propuestas, tomando una decisión en base a cotizaciones, planos, compras anteriores, entre otros.

Departamento de Mecánica (USM): Ayudante de ramos mecánicos dictados por el departamento. Valparaíso, Chile.

- Mantenimiento Industrial: Realización de ayudantías y corrección de evaluaciones.
 - Bombas y Compresores: Realización de ayudantías, laboratorios y corrección de evaluaciones
-

FORMACION

Universidad Técnica Federico Santa María: Ingeniero Mecánico Industrial. Enero 2021, Valparaíso, Chile.

HABILIDADES

Ingles B2

Diseño 2D y 3D: AutoCAD, Autodesk Inventor y SolidWorks (Avanzado).

Estructuras e ingeniería: SAP, Epicor.

Nivel avanzado de MS Office

Capacidad de adaptación

Razonamiento Analítico

Pensamiento Crítico, Sistemático y Creativo

OTROS ANTECEDENTES

Rut: 17.700.697-1

Licencia de Conducir Clase B.

Residencia: Buin