

Diego Hormazábal Haro

Ingeniero Civil Mecánico, Universidad de Chile



El Tamarugo 1111, Vitacura,
Santiago - Chile



+56996100625



diegohorma95@gmail.com

RESUMEN

Ingeniero Civil Mecánico de la Universidad de Chile, orientado a la consecución de resultados y con enfoque práctico para abordar proyectos y cumplir objetivos. Responsable, riguroso, proactivo y con capacidad de adaptación, trabajo en equipo y liderazgo. Familiarizado con tecnologías de aprovechamiento solar de alta eficiencia para suministro energético residencial, como bombas de calor de expansión directa y sistemas fotovoltaicos *off grid*. Altamente interesado en proyectos innovadores relacionados a la producción energética a base de energías renovables no convencionales, eficiencia energética y sustentabilidad.

REDES SOCIALES



<https://www.linkedin.com/in/diego-hormazabal-haro-6403b1156/>

COMPETENCIAS TÉCNICAS

Microsoft Excel	●	●	●	●	●
Power Point	●	●	●	●	●
Microsoft Word	●	●	●	●	●
MATLAB	●	●	●	●	●
Python	●	●	●	●	●
AutoCAD	●	●	●	●	●
Inventor	●	●	●	●	●

IDIOMAS

- ✓ Español, nativo
- ✓ Inglés oral y escrito, intermedio

INTERESES/ACTIVIDADES

- ✓ Diseño mecánico
- ✓ Proyectos de aprovechamiento de ERNC
- ✓ Ingeniería solar
- ✓ Mantenimiento predictivo
- ✓ Fútbol
- ✓ Surf

EXPERIENCIA PROFESIONAL

De 01/2020
03/2020
(Santiago-Chile)

EY Consulting SpA, Ingeniero Trainee

Desempeño en el área de Real Estate & Capital Equipment Advisory, desarrollando proyectos de valorización de activos fijos y generando revisiones de tasaciones, según el requerimiento del cliente, en diversas industrias. Dentro de las principales actividades, se rescatan:

- Uso de MS Excel para llevar a cabo los procesos de valorización según metodologías adoptadas por el área, siguiendo los lineamientos de la IFRS
- Visitas en terreno a los clientes para levantamiento de activos en existencia y su estado
- Generación y/o revisión de auxiliar de activo fijo (AAF)
- Aplicación de enfoques de valorización según tipos de activos fijos (terrenos, maquinaria y equipos, obras civiles)

De 01/2018
02/2018
(Nueva Aldea
-Chile)

Celulosa Arauco & Constitución, Ayudante de Ingeniero Mecánico

Ayudante en el área de mantenimiento de equipos, específicamente en lubricación. Entre las labores realizadas, destacan:

- Cálculo de períodos de relubricación y cantidad de lubricante para distintas condiciones de operación en elementos de máquinas rotativas.
- Levantamiento general de lubricantes en existencia y reducción de inventario requerido según sus características termofísicas.
- Análisis de muestras de aceite en equipos críticos: turbogeneradores.

De 01/2017
02/2017
(La Serena-Chile)

DOZAMAQ, Arriendo de equipos y maquinarias, Ayudante técnico operario

Ayudante de equipo técnico en mantención de maquinaria con asistencia en terreno. Familiarización con generadores diésel, motores de combustión interna, máquinas compactadoras, rodillos, entre otras.

EDUCACIÓN

2014-2020
Santiago - Chile

Ingeniería Civil Mecánica
*Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas,
Universidad de Chile*

2001-2013
La Serena - Chile

Educación básica y media
Colegio Inglés Católico La Serena

LOGROS Y APTITUDES

- ✓ Titulado con distinción máxima
- ✓ Licencia clase B