

VICENTE GONZÁLEZ BUGUEÑO

+56 9 9771 4081 | vicedh@aol.com | linkedin.com/in/vicedh

PRESENTACIÓN

Ingeniero civil mecánico formado en planificación de mantenimiento y elaboración de proyectos, con enfoque en la seguridad operativa, amplia capacidad de cumplir normas relacionadas a la mecánica, tales como vibraciones, redes de agua, gas y el cálculo de KPI, con experiencia en ejecución de proyectos que incluyen soldadura y dimensionado de metales. Alto compromiso con la disponibilidad de maquinaria industrial y la persecución de objetivos relacionados al mantenimiento.

EDUCACIÓN

Practicante y tesista
Universidad de La Serena

Julio 2023 - Diciembre 2024
La Serena, Chile

- Investigar fuerzas durante microfresado.
- Predecir fuerzas mediante análisis de vibraciones y regresiones lineales.
- Utilizar Python en problemas de ingeniería.

Logro:

- Determinación de parámetros de operación para microfresado.

Ingeniería civil mecánica
Universidad de La Serena

Marzo 2017 - Diciembre 2024
La Serena, Chile

- Elaborar y gestionar proyectos mecánicos.
- Investigar y aplicar fundamentos teóricos de la mecánica.
- Utilizar asistencia computacional.

CURSOS

Estimación de energía solar por sitio
Renewable energy resources

Mayo 2025
Libro

- Estimar energía por panel solar según ubicación.
- Comparar distintas inclinaciones de los paneles solares.

Medición y evaluación de vibraciones mecánicas
ISO 20816

Marzo 2025
Libro

- Procesar mediciones de vibraciones de ejes.
- Evaluar la severidad con velocidad RMS y desplazamiento máximo.

Mantenimiento Industrial y Sustentabilidad
Universidad de La Serena

Julio 2024
La Serena, Chile

- Calcular tiempos de reparación y tiempos entre fallas.
- Determinar confiabilidad Weibull según historial de fallas.

ASISTENCIA COMPUTACIONAL

Elaboración de informes: Microsoft Office (Avanzado), LaTeX (Avanzado).
Diseño mecánico: Inventor (Avanzado), Python (Avanzado).
Dibujo técnico: Inventor (Medio), SolidWorks (Medio), AutoCAD (Medio), Revit (Básico).
Coordinación de actividades: Microsoft project (Básico).

IDIOMAS

Inglés: Habla (Avanzada), redacción (Avanzada)
Español: Habla (Nativo), redacción (Nativo)

CERTIFICADOS

Ingeniero civil mecánico
Universidad de La Serena

Marzo 2025 - ∞

Conductor B/C
Gobierno de Chile

Enero 2017 - Julio 2029

Educación media
Gobierno de Chile

Junio 2016 - ∞