

DIEGO GABRIEL MALUENDA RAMÍREZ

Ingeniero Civil Industrial - Universidad Técnica Federico Santa María - Valparaíso.

Nacionalidad: chilena

Rut: 20.599.778-4

Edad: 24 Años

Teléfono: +56-9-37213122

Correo: dmaluendaramirez@gmail.com

Residencia: Ovalle (Con posibilidad de cambiar de ciudad)

RESUMEN

Profesional con sólida formación en diseño, gestión y optimización de proyectos industriales, con capacidad analítica, liderazgo de equipos y habilidades en comunicación y resolución de problemas.

Se destaca su compromiso con la innovación, el desarrollo sostenible y la mejora continua, aplicando metodologías de sistemas y gestión estratégica, con enfoque en generar valor enfrentando desafíos en un entorno dinámico y globalizado.

EXPERIENCIA LABORAL

SECRETARIO TÉCNICO – EMPRESA ELITE CONSTRUCTORES

Enero a Febrero 2024

El profesional desarrolló labores de secretario técnico apoyando gestiones administrativas y control documental en planta química de SQM Litio, el Salar, como práctica profesional.

ADMINISTRATIVO DE GESTIÓN – EMPRESA PROTEC CHILE.

Enero a Febrero 2022

El profesional desarrolló labores administrativas y gestión de personas en empresa de Seguridad Protec Chile en ciudad de OVALLE, como práctica industrial.

GUARDIA DE SEGURIDAD PRIVADA – EMPRESA PROTEC CHIILE.

Diciembre a Febrero (2019 / 2020 / 2021)

Guardia de Seguridad privada en diferentes puntos de la ciudad de Ovalle, temporada de verano.

OTROS ANTECEDENTES

Alumno Ayudante:

- Talleres de ingeniería Industrial (2022 a 2024) – Orientado a reforzar habilidades blandas, oratoria, trabajo en equipo, liderazgo, entre otras.
- Recursos Humanos (2024) – Orientado a la eficiente gestión de relaciones laborales en el sector industrial empresarial.
- ingeniería de plantas industriales (2022) – Orientado a aplicación de métodos para evaluación de políticas de diseño en proyectos de plantas industriales.

Softwares

- Microsoft Office – Word, Excell y Power Point – Nivel Básico.
- Lenguajes de programación en Python y AMPL – Nivel Básico.
- Modelamiento y procesamiento de Datos en RStudio - Nivel Básico.
- Diseño y modelamiento en Autodesk Inventor – Nivel Básico.
- Manejo de redacción en Overleaf Latex – Nivel Medio.

Idiomas:

- Ingles Nivel Medio.