

RIGO IGNACIO MIRANDA JARA
18.282.549-2
14 / Agosto / 1993
Nicolás Davet 01462, Punta Arenas
(56 61) 2211552 (56 9) 87686809
rigoignacio@gmail.com

Objetivo Profesional

ingeniero Civil industrial de la Universidad San Sebastián recién titulado. Con formación y desempeño en gestión organizacional. Profesional con experiencia y conocimientos en SAP (certificación nivel usuario), manejo de idioma inglés nivel intermedio (certificación nivel B2), manejo avanzado de Excel para nivel administrativo. Creativo con dominio en gestión y planificación. Sin problemas para relaciones interpersonales. De personalidad curiosa y con gran gusto por el aprendizaje.

Antecedentes Académicos

- | | |
|-------------|--|
| 2012 – 2017 | ingeniería Civil industrial
Universidad San Sebastián, Concepción. |
| 2008 – 2011 | Enseñanza Media
Colegio Juan Bautista Contardi, Punta Arenas. |

Antecedentes Laborales

- | | |
|---|-------------------|
| Trademe.nz. Auckland, Nueva Zelanda.
Staff <ul style="list-style-type: none">- Realiza atención al público en hotel Sky Tower.- Direcciona al público a las diversas instalaciones del hotel.- Genera un aprendizaje sobre relaciones interpersonales en un entorno de diversidad cultural. | 05/2017 – 09/2017 |
| Universidad San Sebastián USS. Concepción.
Proyecto de tesis <ul style="list-style-type: none">- Desarrolla Proyecto de simulación sobre las instalaciones de la Universidad. Realiza estudios de teoría de cola, genera casos de simulación y analiza la percepción del alumnado sobre las instalaciones.- Presenta mejoramiento del nivel de utilización de las zonas dedicadas al estudio en campus "Tres Pascualas" de la Universidad San Sebastián. | 07/2016 – 12/2016 |
| Empresa Nacional del Petróleo ENAP. Punta Arenas.
Práctica profesional II <ul style="list-style-type: none">- Realiza práctica en Departamento de Control de Gestión: realiza tableros de control para la gestión histórica de extracción de gas, para la toma de decisiones futuras.- Genera tableros de control para la gestión de extracción de petróleo mediante electro-obtención, para la decisión de su continuidad o cierre en base a diversas variables.- Optimiza procesos de electro-obtención mediante descubrimiento de puntos de extracción obsoletos. | 01/2016 – 03/2016 |

Astilleros y Maestranza de la Armada ASMAR Punta Arenas. 01/2015 03/2015

Práctica profesional I

- Realiza práctica en Departamento de Mecánica.
- Participa en proceso de mejora continua mediante el auto análisis del Departamento de Mecánica en certificación ISO 9001.
- Realiza control de calidad a bombas hidráulicas.

Información Adicional

Idioma	Inglés oral y escrito, nivel intermedio. (Certificación nivel B2 Cambridge)
Software	MS Office, nivel intermedio. SAP, nivel avanzado. Softland, nivel básico. Simio Simulation, nivel intermedio.

Seminarios y Cursos

2017	Curso "Intensive and extended english course", Education First, Auckland.
2016	Curso "Excel nivel administrativo", Universidad San Sebastián, Concepción.
2014	Curso "Escuela de liderazgo", Universidad San Sebastián, Concepción.