

# Valentina Messenet

+56942147519

[valentina.messenet.v@gmail.com](mailto:valentina.messenet.v@gmail.com)

Valparaíso, Valparaíso

Ingeniera en Gestión Industrial y Técnico en Control del Medio ambiente de la Universidad Santa María. Profesional con Inglés Avanzado. Experiencia en programación y control de la producción y gestión de proyectos. Proactiva, con capacidad de trabajo en equipos multidisciplinarios y liderazgo. Tengo un gran interés en la sustentabilidad y mejora continua de procesos, y en la planificación y control de proyectos.

## EXPERIENCIA LABORAL

### **Rhona S.A**

**Encargado de Programación de la producción // Viña del mar// Febrero 2022 - Enero 2023**

- Programar actividades de las áreas de planta, y controlar su cumplimiento a diario, semanal y mensualmente, mediante software de gestión ERP y trabajo en terreno.
- Analizar la compra de materiales y materias primas, y licitación de servicios externos. Generación de OC y logística de despacho y recepción de trabajos.
- Gestionar y controlar proyectos de pequeña y gran escala.

### **Reuso Spa**

**Practicante // Viña del Mar // Enero 2018 hasta Marzo 2018**

- Analizar alternativas de reciclaje para residuos orgánicos.
- Realizar un análisis de sostenibilidad entre valoración energética y reciclaje de residuo para nuevo servicio de la empresa.

## FORMACIÓN ACADÉMICA

### **Universidad Técnica Federico Santa María**

Ingeniería en Gestión Industrial / 2019-2022 /Titulada

### **Universidad Técnica Federico Santa María**

Técnico Universitario en Control del Medio Ambiente / 2016-2018 /Titulada

***Premio José Miguel Carrera, al mejor promedio de la generación.***

## CURSOS Y CERTIFICACIONES

### **Office Nivel Intermedio (Certificado) - Julio 2022**

- Institución Capacitadora: The Ninja Company SpA
- Duración: 40 hrs

### **Capacitación en Normas SIG: ISO9001-2015 (Certificado) - Agosto 2022**

- "Técnicas para la gestión de No Conformidades y Acciones Correctivas"
- Institución Capacitadora: Iram Chile Capacitación Ltda
- Duración: 8 hrs

## **Curso "Entrepreneurship, Innovation and sustainability", UNOCHAPECÓ, Brasil - Oct a Dic 2020**

- Curso dictado íntegramente en Inglés
- Dirigido a estudiantes del área ingenieril y ambiental, cuyo objetivo fue mejorar habilidades de emprendimiento e innovación enfocado en un futuro sustentable y sostenible.

## **ANTECEDENTES ADICIONALES**

### **Universidad Técnico Federico Santa María**

- Proyecto "Inclusión, aplicación y educación ambiental" - Fondos FDI (2018).
  - Adjudicadora y sub-jefa de proyecto de fondos Mineduc para proyectos innovadores que incluyeran a la comunidad.
  - Duración: 6 meses de ejecución
- Ayudantías
  - Materia y energía (2018)
  - Balance de materia y estequiometría (2017)
- Seminario "Tratamiento de residuos orgánicos mediante tecnologías de bajo coste"(2017).
  - Organizadora y Oradora
  - Relator: PH Dr. Rogelio Nogales Vargas - Machuca
- Presidenta de CEE TECMA (2017-2018).

## **HERRAMIENTAS INFORMATICAS**

- Excel (nivel intermedio)
- ERP VM Infor (nivel básico)
- Microsoft Office (nivel Intermedio)
- Power BI
- Project

## **IDIOMA**

**Inglés Avanzado** (oral, escrito y conversación)

## **RECOMENDACIONES Y CONTACTOS**

### **Alfredo Ramírez Suárez**

Jefe de control y gestión / Jefe de logística

+56953191833 - +56950608401 / alfredo.ramirez@rhona.cl

### **Manuel Jopia Campos**

Subgerente de producción / Jefe de operaciones

+56942620533

### **Carlo Savoy Bacigalupo**

Gerente Industrial

+56964966025 / csavoy@rhona.cl