# Rodrigo Marimán Sandoval

Supervisor de Terminaciones

+56 956819567

www.linkedin.com/in/rodrigo-marimán-sandoval

□ rodrigomariman.03@gmail.com

Los Rosales 01 Labranza, Temuco, Chile

## PERFIL PROFESIONAL

Esta capacitado para identificar y desarrollar soluciones en la planificación, ejecución y supervisión de partidas de obras de construcción, con ética, responsabilidad, compromiso con la calidad y respeto por las normas vigentes, la seguridad y el medio

#### **FORTALEZAS**

Comunicación, Responsabilidad, Manejo de crisis, Creatividad, Dinamismo, Liderazgo.

## **EXPERIENCIA PROFESIONAL**

## CONSTRUCTORA ELISUR SPA | Capataz | Feb. 2022 – jul. 2022

Tareas realizadas

- Mediante el trabajo en equipo, en base a planos, especificaciones técnicas y normativa vigente se realiza trazado y ejecución de partidas en obra de construcción.
- Supervisa ejecución de partidas en obras de construcción acorde con las especificaciones técnicas, protocolos de calidad y normativa vigente, fundamentando sus acciones.
- Administra los recursos asignados para la ejecución de partidas de obras de construcción.
- Evaluación de los materiales de construcción de acuerdo a su composición y comportamiento para la correcta ejecución de las partidas de obras de construcción.
- Supervisa la instalación de sistemas constructivos tradicionales para la ejecución de partidas de obras de construcción de acuerdo las especificaciones técnicas y normativa vigente.

## **EDUCACIÓN**

## TÍTULO Técnico de Nivel Superior Programador de Computadoras | 1992 - 1993

Centro de Formacion Tecnica Santo Tomas, Temuco

#### TÍTULO Técnico de Nivel Superior en Edificación | 2020 - 2021

Centro de Formacion Tecnica Inacap, Temuco

#### **IDIOMAS**

Inglés: Técnico

## **SOFTWARE**

Word

Excel

**AutoCAD** 

## **CURSOS**

- Manejo de sustancias peligrosas, Soluciones Informáticas, Micro-Empresario en Electricidad.
- Diplomado en Fundamentos de Edificación, Supervisión y Control de Obra Gruesa e Instalaciones Hidráulicas

## Webinar

• La Construcción Post Pandemia, Construcción e Industria 4.0, Transformación en la Industria, Construcción Industrializada, Nuevos Desafíos, Tecnología en la Construcción de Madera y Eficiencia Energética, Soldadura en Faena, ¿Como se enseña BIM en Chile?, Instituciones Técnicas e Industrias: Grandes Desafíos, Simposio de la Construcción 2021, Calificación Energética en Viviendas y sus Impactos, ¿Están Protegidos realmente las Obras de Edificación?