



## Francisco Herrera

Ingeniero civil con maestría en ingeniería vial, 9 años de experiencia en inspección, administración y diseño de obras viales.

R.U.T. 26.419.653-1  
Teléfono: (+56) 935713987  
Email: franvier20@gmail.com  
Dirección: Carmen 557, dpto. 1508, Santiago.  
Edad: 34 años

### Principales Software y Cursos

**CIVIL 3D**  
Intermedio

**CURSO PAC**  
40 horas

**Primavera**  
Intermedio

**ITO**  
40 horas

**M. Project**  
Intermedio

**AutoCAD**  
Avanzado

## Habilidades

Profesional proactivo con capacidad de liderar equipos, resolver problemas tanto en obra como en diseño, además con competencia para negociar desarrollando una comunicación efectiva que pueda medirse a través de resultados.

Inglés – Intermedio

Licencia clase b

## Experiencia

### Supervisor • MUEBLES BODY • 2019- 2020

Administrar personal, seguimientos de protocolos, control de materiales y calidad de los mismos, administrar e inspeccionar instalación de muebles de cocina, closet y sanitario en edificaciones, comuna providencia, Santiago de Chile.

### Ingeniero de Proyectos • Empresa INGENIERÍA CUATRO • 2018-2019

Diseño de vialidad, cubicaciones, diseño geométrico de vías, diseño de pavimentos, administración de personal en trabajos en terreno, elaboración de informes, seguimiento de protocolos de seguridad, comuna Ñuñoa, Santiago de Chile.

### Ingeniero en Obras Viales • Empresa INVERSIONES CAMIN, C.A. • 2016-2018

Encargado de obras viales de la empresa, control de obras, e inspección de construcción de las mismas, en diferentes municipios del estado Mérida, Venezuela.

### Inspector de Vialidad • Instituto Merideño de Desarrollo Rural • 2017

Inspección de vialidad rural, movimiento de tierras, compactación de base, sub-base, construcción de pavimento rígido y construcción de cunetas.

**Experiencia en 22 obras viales como Inspector con respaldo notariado de cada contrato. Disponibilidad en físico y digital para mostrarlas o enviarlas.**

## Formación

### Magíster Scientiae en Ingeniería Vial

Universidad de los Andes, Venezuela  
2018

### Ingeniería Civil

Universidad de los Andes, Venezuela  
2011