

# PILAR FUENTES NUÑEZ

Ingeniero civil

---

✉ pfuentes@ing.ucsc.cl

📞 +56962045857

🏠 Santiago

---

## PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero civil titulado de la universidad católica de la santísima Concepción. Poseo conocimientos en diferentes áreas de la ingeniería civil, con mayor experiencia profesional en proyectos que requieren de soluciones geotécnicas mediante diferentes herramientas y software como Geo slope, AutoCAD y Excel. Con capacidades aptas y competentes para la resolución de problemas, aprender y adaptación frente al cambio.

---

## EXPERIENCIA LABORAL

### Ingeniero civil

Proyecto vial | Febrero 2024 – Julio 2024

Empresa particular dedicada al estudio de mecánica de suelos. En este trabajo fui responsable de desarrollar el análisis de resultados e interpretación de más de 200 ensayos Proctor y CBR, para posteriormente obtener los parámetros del suelo requeridos por el cliente.

### Ingeniero civil practicante

Dicat | Agosto 2020 – Noviembre 2020

Oficina técnica dedicada principalmente a asesorías en diferentes ramas de la ingeniería civil pero principalmente en geotecnia, en esta ultima desarrolle mi practica profesional la cual se enfocó en realizar trabajo de terreno (in situ), estudios de mecánica de suelos (elaboración e interpretación de resultados ), para luego elaborar informes completos con recomendaciones constructivas de geotecnia como fundaciones, sellos de excavación entre otros.

### Ingeniero civil practicante

Ingemol | Agosto 2019 – Diciembre 2019

Empresa de construcción dedicada al diseño y realización de proyectos viales.

En esta práctica me encargue de mejorar y crear planillas para el cálculo y realización de memorias de aguas lluvia, diseño de muros de contención y estudios de taludes con Excel. Establecer y crear informes de acuerdo al programa pavimentación participativa del Minvu. Y hacer revisiones y corrección de planos realizados por el dibujante.

## FORMACION ACADEMICA

Curso de diseño de fundaciones y OOC con SAFE y SAP2000

Herrera ingenieros | En curso

### Curso de ingles

Lormax international courses | Noviembre 2023 – Junio 2025

### Ingeniería civil

Universidad católica de la santísima Concepción | Marzo 2011-Enero 2023.

---

### APTITUDES INFORMÁTICAS

- Geostudio (Slope/W) | Nivel intermedio.
- FLAC | Nivel básico.
- Auto CAD | Nivel intermedio.
- Excel | Nivel intermedio.

---

### IDIOMAS

Español

Nativo.

Inglés

Nivel intermedio.