

Francisco Javier Sáez Urra

Ingeniero Civil en Minas

Titulado de la Universidad Andrés Bello de Ingeniería Civil en Minas, en busca de una oportunidad laboral.

Me considero una persona responsable, autoeficaz, honesta y servicial con esperanzas de trabajar para crecer como persona y profesionalmente. Con habilidades para trabajar bajo presión, trabajo en equipo y de manera proactiva.

Proyecciones profesionales orientadas a posiciones en las áreas de Planificación y diseño minero, geomecánica, perforación y tronadura.

COCHOA #0917, SANTIAGO

+56 9 5368 2366

fco.saezz@gmail.com

25 años

Nacionalidad Chilena

Dominio Informático - Idiomas

OFFICE NIVEL AVANZADO, ROCSCIENCE SOFTWARES, ITASCA (SOFTWARE 3DEC), DELPHOS SOFWTARES NIVEL MEDIO, AUTOCAD NIVEL MEDIO, PYTHON NIVEL MEDIO. IDIOMA ESPAÑOL NATIVO, INGLÉS NIVEL B1.

Experiencia Profesional

UNIVERSIDAD ANDRÉS BELLO

Ayudante de planificación minera subterránea y a rajo abierto

(Marzo 2020 – Julio 2020)

Responsable de realizar clases teóricas y prácticas en softwares (Maptek Vulcan, DOPPLER y UDESS). Evaluando controles, pruebas y presentaciones.

UNIVERSIDAD ANDRÉS BELLO

Ayudante de Geomecánica

(Julio 2019 – Diciembre 2019)

Responsable de realizar clases teóricas y prácticas como pruebas de laboratorio y uso de softwares (Rocscience Inc. y Itasca Consulting Group, Inc.)

ADVANCED MINING TECHNOLOGY CENTER (AMTC)

Práctica profesional

(Julio 2018 – Enero 2019)

Practicante del área de mecánica de rocas y apoyo en investigación dentro de la empresa, las principales tareas fueron:

- ✓ Utilización de Maptek Vulcan en el diseño de sobreexcavaciones para uso posterior en MINEROC.
- ✓ Apoyo en el laboratorio de mecánica de rocas, realizando pruebas de corte directo, uniaxiales y triaxiales.

R&Q Ingeniería

Práctica I

(Enero 2018 - Marzo 2018)

Practicante del área de tecnologías de la información dentro de la empresa, las principales tareas fueron:

- ✓ Apoyo en SAP.
- ✓ Apoyo en soporte.

Formación Académica

Ingeniería Civil en Minas, Universidad de Andrés Bello

(2014-2020)

Certificado en planificación y operaciones mineras, Universidad de Chile

(Enero, 2020)

Escuela de verano, DELPHOS

Enseñanza Media, Colegio Boston College

(2010-2013)