

CURRICULUM VITAE

INGENIERO DE EJECUCIÓN EN MINAS.

UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE



- ✓ José Joaquín Henríquez Plaza
- ✓ 17.386.246-6
- ✓ 9-67679479
- ✓ jose.jhenriquezp@gmail.com

Soy una persona responsable, colaboradora, apasionado por la minería y con muchas ganas de aprender constantemente. Busco aportar con mis conocimientos y energía, y a la vez empaparme de la experiencia que la organización y su gente me puedan entregar. Tengo la capacidad de trabajar bajo presión, en equipo y de lograr un buen ambiente laboral.

❖ ANTECEDENTES PERSONALES.

- Fecha de nacimiento 12-07-1990
- Dirección Pasaje la Niña 3577 Villa Don Cristóbal, Maipú, Santiago
- Nacionalidad chilena

❖ ANTECEDENTES ACADÉMICOS.

- Nivel de estudios Universitario
 - Enseñanza media Colegio Anglo Maipú
 - Situación: año de egreso 2008 Científico/ Humanista
 - Estudios Superiores Universidad de Santiago de Chile
 - **Situación:** Egresado de la carrera de Ingeniería de ejecución en minas y actualmente desarrollando trabajo de titulación en el tema: Análisis técnico Operacional de la aplicación de Plasma NRC en tronaduras de áreas críticas. En espera de fecha para examen de grado.
-

❖ EXPERIENCIA LABORAL.

- **Asistente de Instrumentación en INGEOL LTDA.** (Agosto 2013 – Noviembre 2013).

Utilización de programa especializado en vibraciones inducidas por tronaduras por tronaduras.

Utilización de sismógrafos, geófonos y acelerómetros para monitorear tronaduras.

- **Ingeniero Instrumentista de tronadura en INGEOL LTDA.** (Noviembre 2013 – Febrero 2014).

Supervisor de instrumentación para tronadura, en túnel Run Around en Proyecto Nuevo Nivel Mina, CODELCO División El Teniente. Personal de Ingeol responsable de los trabajos de monitoreo de vibraciones, instalación de equipos de monitoreo, realización de informes y en conjunto con personal especializado de Ingeol se realizaron modelos predictivo de vibraciones para dicho proyecto.

Utilización de programa especializado en vibraciones inducidas por tronaduras *Blastware*.

Utilización de sismógrafos y geófonos para monitorear tronaduras.

- **Ingeniero en entrenamiento en INGEOL LTDA** (Marzo 2014 – actualmente).

Apoyo en trabajos de Ingeniería de tronadura y consultoría. Apoyo en terreno y oficinas para trabajos de consultoría.

Monitoreo de vibraciones inducidas por tronaduras en Proyecto Excavación de sala de Chancado, ejecutándose por Constructora Gardilic en CODELCO División El Teniente. Responsable de dicho proyecto en la parte técnica y de gestión de información, visitando además la faena para mantención y revisión de equipos dispuestos para dicho proyecto.

Monitoreo de vibraciones inducidas por tronaduras en Proyecto Ventilación de áreas de pre chancado, ejecutado por Aura Ingeniería, en CODELCO División Andina.

❖ Áreas de interés.

- Operaciones Mina.
 - Planificación Mina.
 - Oficina Técnica.
-

❖ LICENCIAS

- Licencia de manipulador de explosivos.
 - Licencia de conducir clase B.
-