
Ingeniero Consultor en Geomecánica

Experiencia **Geomecánica aplicada a minería a cielo abierto y subterránea.**

Educación Diplomado en Preparación, Evaluación y Gestión de proyectos, 2020
Universidad de Chile

Ingeniero Civil en Minas, 2016
Universidad de Santiago de Chile

Experiencia Profesional

2022 - presente Itasca SpA, Santiago, Chile
Ingeniero Consultor en Geomecánica

2016 – 2021 SRK Consulting, Santiago, Chile
Ingeniero Geotécnico

2019 - 2021 Universidad Pedro de Valdivia (UPV), Departamento de Ingeniería de minas,
Santiago, Chile.
Docente: Mecánica de Rocas

2019 - 2021 Universidad San Sebastián (USS), Departamento de
Ingeniería civil, Santiago, Chile
Docente: Mecánica de Rocas e Ingeniería de Túneles

2015 – 2016 Itasca SpA., Santiago, Chile
Estudiante Memorista

Experiencia en Proyectos

Construcción, calibración y simulación de modelos numéricos 2D y 3D para los análisis de estabilidad de minería a cielo abierto y subterránea. Además de análisis de diseño banco-berma, estimación de propiedades de roca intacta, análisis de caída de roca y diseño de fortificación.