

Consultor Geomecánico

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

Educación Ingeniería Civil en Minas, 2016
Universidad Nacional Andrés Bello, Santiago, Chile

Experiencia Profesional

- | | |
|-----------------|--|
| 2021 – Presente | Itasca S.A., Santiago, Chile,
Consultor Geomecánica |
| 2017 –2021 | Itasca S.A., Santiago, Chile,
Ingeniero de Proyecto |
| 2016 | Itasca S.A., Santiago, Chile,
Estudiante Memorista |
| 2012 - 2014 | Universidad Nacional Andrés Bello (UNAB), Santiago, Chile
Profesor Ayudante de Ingeniería Civil en Minas de los ramos: <ul style="list-style-type: none">○ Petrología y Mineralogía○ Geología general y estructural○ Resistencia de Materiales○ Geomecánica (laboratorio y software) |

Experiencia en Proyectos

Efecto de la tronadura inducida en las condiciones de fragmentación y su impacto en la resistencia al sobre-quebre por código Blo-Up. Calibración y análisis de parámetros de tronadura en modelos numéricos.