

DANIELA PÉREZ ECHEVERRÍA

INGENIERA CIVIL EN MINAS.

SOBRE MÍ

Nacionalidad: Chilena

Rut: 19.962.448-2

Edad: 24 años.

Idioma: Español, Inglés básico.

Titulada de Ing. Civil en Minas, Universidad Andrés

Bello, sede Viña del Mar.

Responsable, Sociable, Proactiva, Comprometida, Líder.

EDUCACIÓN

2017 - 2022 Universidad Nacional Andrés
Bello, UNAB, sede Viña del Mar.

EXPERIENCIA

2021 Practica Profesional I

En Universidad Nacional Andrés Bello, UNAB, sede Viña del Mar.

- Investigación Hidrógeno Verde.

2023 Practica Profesional II

En Corporación Nacional del Cobre de Chile, CODELCO, División Gabriela Mistral, Calama.

- Área de Gerencia de Recursos Mineros y Desarrollo. Gerencia de Planificación Minera.
- Análisis de rendimiento de equipos de carguío.
- Costos relacionados a equipos de carguío.
- Mejora de Reportabilidad.
- Revisión de riesgos plan semanal mina.
- Investigación RPAS.

OTROS

2020 - Delegada Coordinación Estudiantil.

2021 Centro de alumnos, Ingeniería Civil en Minas, Universidad Nacional Andrés Bello, UNAB, sede Viña del Mar.

2021 - Representante UNAB en el Centro de Estudiantes Mineros de Chile, CEM CHILE.

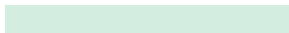
2022 Representante en el Departamento de Sostenibilidad.

Vicenpresidenta

2021 - Centro de alumnos, Ingeniería Civil en Minas, Universidad Nacional Andrés Bello, UNAB,
2023 sede Viña del Mar.

HABILIDADES

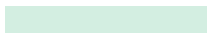
Microsoft Excel:



Microsoft Word:



Vulcan:



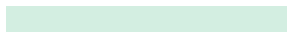
AutoCAD:



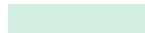
Python:



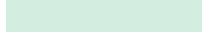
Curso Geotermia:



Primavera P6:



Dispatch en Gran



Minería: