

CURRICULUM VITAE

**Camila Alejandra
Cortés Rodríguez**

24 AÑOS

Rut: 17.867.289-4

Estado Civil: Soltera –Sin
hijos.

Dirección
Hugo Vidal Zamorano
#2694
Población San Sebastián

**Fono: 73841184 /
055-2824598**

Calama, II Región de
Antofagasta

cortes.camila021@gmail.com

DISPONIBILIDAD

INMEDIATA

Formación académica

Post-títulos

Diplomado en Proyectos mineros y de
infraestructura 2015-2016, Universidad Adolfo
Ibáñez

Módulos:

- Monitoreo y control de proyectos
- Gestión de operaciones
- Dirección de proyectos
- Gestión de salud, seguridad, medio
ambiente y comunidad
- Administración y gestión de contratos

Enseñanza Superior

Titulada Ingeniera en Minas, INACAP Calama.

Nº 1 en ranking de egreso de la generación
2014.

Enseñanza Media

Liceo Minero América B-10, Calama.
Técnico de nivel medio “*Asistente en geología*”.

Experiencias Profesionales y Laborales

Prácticas profesionales.

- *Práctica profesional para el título de Ingeniera en Minas empresa RAD-EMPRESAS, a cargo de don Rubén Aillon Díaz, gerente de operaciones (03 Agosto – 30 Octubre de 2015).*
- *Práctica profesional para el título de Asistente en geología en Mina Radomiro Tomic a cargo de Wilson Manquez como maestro guía (Enero – Febrero 2009).*

- *Plan Dual técnico “Asistente en geología” en Mina Radomiro Tomic a cargo de Wilson Manquez como maestro guía (Abril 2007 – Noviembre 2008)*

Experiencia Laboral.

- *Encargada administrativa Sindicato SCM El Abra (Abril 2015 – actualidad)*

Atención de socios y público en general, desarrollo de labores administrativas.

- *Docente Universidad La Republica (Abril 2015- Agosto 2015)*

Asignaturas que se dictan:

- *Geología: medición de rumbos con brújula e interpretación de planos, teoría tectónica de placas, ciclo de las rocas, vulcanismo, tipos de rocas, sismos, geología estructural y masas de agua.*
- *Mineralogía y Metalurgia: definición y elementos claves de formación, cristalografía, propiedades físicas y sistemas cristalinos, mineralogía química, participación e importancia de los minerales, procesos metalúrgicos asociados a los minerales.*
- *Gestión de Transporte de materiales: caracterización de yacimientos, arranque del cuerpo mineralizado, equipos de carguío y transporte en minería a cielo abierto y subterráneo, legislación vigente aplicada a las operaciones de carguío y transporte en minería.*
- *Métodos de explotación: yacimientos minerales y su formación, procesos de formación de los yacimientos minerales, tipos de yacimientos: sedimentarios, y tipo placer, procesos hidrotermales, oxidación y enriquecimiento supergeno, metamorfismo, yacimientos minerales metálicos, métodos de explotación subterránea, métodos de explotación a cielo abierto.*
- *Planificación de faenas mineras: legislación minera vigente y cierre de faenas mineras.*
- *Economía minera: evaluación económica de proyectos, estudios de mercado y proyecciones, cálculo de recursos y reservas, legislación chilena vigente.*

Otros antecedentes

Examinador SIMCE (2012)

Examinador SIMCE (2013)

Clases particulares de forma esporádica

Manejo de Inglés, nivel medio