

# **Curriculum Vitae**



## **Antecedentes personales**

Apellidos / Nombres	Salinas Ibáñez Sebastián Alejandro
Nacionalidad	Chilena
Fecha de nacimiento	21 de marzo de 1989
Rut	17.030.259-1
Residencia	Eladio Rojas N° 0700–Maipú, Santiago
Correo electrónico	salinasebastian@gmail.com
Fono	+569 6632 5281

## **Capacidades y aptitudes personales**

Joven profesional del área minero-metalúrgica con habilidades blandas y técnicas para participar y dirigir equipos de trabajo. Entre mis principales fortalezas laborales se encuentra el alto sentido de la responsabilidad, las buenas relaciones interpersonales, el pragmatismo y la flexibilidad ante nuevos escenarios.

## **Educación y Formación**

### Educación universitaria

2007-2014	Ingeniería Civil en Metalurgia, Universidad de Santiago de Chile. (Titulado)
Trabajo de Título	"Puesta en marcha y pilotaje de una planta de electroobtención de bajas concentraciones de cobre"
2012-2015	Ingeniería Civil en Minas, Universidad Pedro de Valdivia. (Egresado)

### Educación primaria y secundaria

2003-2006	Enseñanza Media, Instituto Alonso de Ercilla, Hermanos Maristas, Santiago de Chile.
1995-2002	Enseñanza Básica, Colegio Don Orione, Santiago de Chile.

## **Experiencia laboral**

2015-2017	Periodo de dos años y seis meses, liderando equipo de operaciones en planta de electroobtención alternativa destinada a la producción de cátodos de cobre, a partir de soluciones de lixiviación (PLS) <Proyecto de Investigación>. En paralelo, durante un año, participando en procesos de venta de proyectos minero-metalúrgicos asociados a tecnologías electroquímicas para la obtención de cátodos.
Universidad de Santiago de Chile	2014 Periodo de seis meses, desempeñando funciones de diseño, montaje y operación en planta hidrometalúrgica (tamaño de laboratorio) destinada a la producción de cátodos de cobre, a partir de relaves mineros. Trabajo de investigación realizado por Universidad de Santiago para la empresa ProPipe S.A.

## **Otras informaciones**

Idiomas	Español nativo / Inglés nivel medio escrito y básico hablado.
Utilización de software	Manejo de Microsoft Office nivel avanzado, conocimiento de primavera 6, uso de Moly-Cop Tools, Vulcan y HSC.
Permiso de conducción	Licencia de Conducir Clase B.

Capacitaciones

2013

Grupo G2000

Capacitaciones

"Implementación de sistema de gestión de calidad según la norma ISO9001:2008"

Duración del curso 40 horas cronológicas, desarrollado entre los días 06 de Noviembre y 19 de Diciembre.

Ayudantías Universitarias

2014

Universidad Pedro de Valdivia

2016

Universidad Andrés Bello

Referencias

Juan José Márquez Sánchez

Gerente de Innovación e Ingeniería

Transducto S.A

Fono: (+56 9) 9064 0574

Yolanda Pérez Dorado

Profesor (Topografía – Geodesia y Geomensura)

Universidad Pedro de Valdivia

Fono: (+34 6) 5214 7568

Alejandro Rojas Zúñiga

Jefe de Personal

Express de Santiago Uno S.A.

Fono: (+56 9) 8105 5252