

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 Trabajo de Título	Ingeniería Civil en Metalurgia, Universidad de Santiago de Chile. (Titulado) "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 Transducto S.A.	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.
------------------------------	---

2014 Universidad de Santiago de Chile	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

Ayudante académico de topografía y geodesia, primer y segundo semestre respectivamente.

2016
Universidad Andrés Bello

Ayudante académico de pirometalurgia durante el primer semestre lectivo.

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