

SEBASTIÁN RODRIGO BRAVO VALENZUELA

R.U.T.	: 17.222.736-8	Fono Celular	: (+569) 89392266
Fecha Nacimiento	: 20 de julio de 1989	Email	: s.bravo.val@gmail.com
Domicilio	: Avda. Freire N°1226, Rancagua	Estado Civil	: Soltero

Ingeniero Civil Metalúrgico de la Universidad de Concepción con un año de experiencia en empresas del rubro minero – metalúrgico. En su experiencia se ha desempeñado principalmente en el área de Fundición, realizando su práctica y memoria de título en dicha disciplina. Profesional con conocimientos en Metalurgia Extractiva y normativas asociadas a un desarrollo sustentable de la actividad. Reconocida actitud de liderazgo en los grupos de trabajo que ha integrado, procurando siempre generar un grato ambiente de trabajo y proponer soluciones de problemas acordes a las exigencias requeridas.

FORMACIÓN ACADÉMICA

2010 - 2015 <i>Concepción, Chile</i>	INGENIERÍA CIVIL METALÚRGICA Universidad de Concepción	
2008 - 2009 <i>Concepción, Chile</i>	INGENIERÍA CIVIL - PLAN COMÚN Universidad de Concepción	
1995 - 2007 <i>Concepción, Chile</i>	ENSEÑANZA BÁSICA Y MEDIA Colegio San Ignacio	

EXPERIENCIA LABORAL

Agosto 2015 - <i>Rancagua, Chile</i>	Universidad La República Profesor de Cátedra: "Procesamiento de Minerales" (Ing. Civil en Minas) Profesor de Cátedra: "Fluidos y Termodinámica" (Ing. Civil Industrial)
Mayo - Diciembre 2014 <i>Rancagua, Chile</i>	Codelco Chile, División El Teniente Memoria de Título, tema: "Determinación de estrategia operacional para la operación de refinación anódica de Fundición Caletones, a partir de un análisis operacional y teórico del proceso"
Enero - Febrero 2014 <i>Rancagua, Chile</i>	Codelco Chile, División El Teniente Práctica Profesional, tema: "Determinación de posición óptima de tobera de soplado para Horno de Refinación Anódica de Fundición Caletones" (Unidad de Refinación y Moldeo)
Agosto - Diciembre 2013 <i>Concepción, Chile</i>	Universidad de Concepción Ayudante de asignatura: "Pirometalurgia"
Marzo - Julio 2013 <i>Concepción, Chile</i>	Universidad de Concepción Ayudante de asignatura: "Diseño Experimental"

Enero, 2013 <i>Concepción, Chile</i>	Restaurant Embora Trabajo de Verano
Enero, 2010 <i>Concepción, Chile</i>	E.C.M. Ingeniería S.A. Trabajo de Verano

SEMINARIOS Y CURSOS

Nov. – Dic. 2015 <i>Rancagua, Chile</i>	Curso de Licencia Profesional Clase A-2 Escuela de Conductores Profesionales Fénix Ltda.
Semestre 2, 2013 <i>Concepción, Chile</i>	Curso Electivo de Geometalurgia Departamento de Ingeniería Metalúrgica y GEA, Universidad de Concepción
Semestre 1, 2013 <i>Concepción, Chile</i>	Curso Electivo de Origen y Control de la Contaminación Atmosférica Centro EULA Chile, Universidad de Concepción.
08/2012 - 08/2013 <i>Concepción, Chile</i>	Curso de Inglés Comunicativo Centro de Formación de Recursos Didácticos, Universidad de Concepción.
Semestre 1, 2012 <i>Concepción, Chile</i>	Curso Electivo de Diseño Experimental Departamento de Ingeniería Metalúrgica, Universidad de Concepción.

ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES

2011 <i>Concepción, Chile</i>	Centro de Alumnos Ingeniería Civil Metalúrgica Cargo : Delegado de la Generación que cursó dicho año (3º año)
----------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

CONOCIMIENTOS

- **Metalurgia Extractiva:** Procesamiento de Minerales, Metalurgia Química, Geometalurgia, normativas asociadas a procesos industriales.
- **Softwares:** MS Office (nivel avanzado); HSC Chemistry (nivel intermedio); AutoCAD (nivel básico); MATLAB (nivel básico); Minitab (nivel intermedio); SimEsp (nivel básico); PI System (nivel básico).
- **Idiomas:** Inglés oral (nivel básico) y escrito (nivel intermedio).
- **Licencia de conducir:** No profesional (Clase B)

REFERENCIAS

Arancibia Cruz, Alejandra	Ingeniero, Jefe de Unidad Refinación y Moldeo, Fundición Caletones, CODELCO Chile, División el Teniente. aaran013@codelco.cl Contacto: +56975585472
Balladares Varela, Eduardo	Profesor Depto. Ingeniería Metalúrgica, UDEC eballada@udec.cl Contacto: +56977413357
Irarrázabal Flores, Robinson	Sub Gerente de Medios de Molienda, ME Elecmetal S.A. rirarrazabal@elecmetal.cl Contacto: +56992282386
Parada Luna, Fernando	Profesor Depto. Ingeniería Metalúrgica, UDEC fparada@udec.cl Contacto: +56412204723
Silva Vergara, Raúl	Ingeniero de procesos de Unidad Refinación y Moldeo, Fundición Caletones, CODELCO Chile, División El Teniente rsilv026@codelco.cl Contacto: +56996997527