

Cristian de Jesús Aguirre Zurita

PERFIL PROFESIONAL

Cristian es Ingeniero Civil en Minas de la Universidad de Santiago de Chile. Posee experiencia en trabajos de generación de proyectos de ingeniería y en análisis de sistemas mineros, sumado a lo anterior posee experiencia como ingeniero de terreno en División Andina de Codelco. Un joven profesional, entusiasta y proactivo que busca constantemente la excelencia en todas las tareas que emprende.

ANTECEDENTES PERSONALES

Fecha de nacimiento: 26 de diciembre de 1988
Edad: 25 años
Rut: 17.027.259-5
Estado civil: Soltero
Domicilio: Plano Regulador #3842, Pedro Aguirre Cerda
Licencia de conducir: Clase B
Teléfono de contacto: 9 7706 98 24 – 02 25249685
Correo electrónico: cr.zurita@gmail.com

EXPERIENCIA LABORAL

Junio 2013-Presente: Instituto de Innovación en Minería y Metalurgia – Filial Codelco
Nombre del cargo: Ingeniero Investigador
Funciones: Control y gestión de las actividades en terreno correspondientes a la aplicación de la tecnología del Preacondicionamiento mixto del Macizo Rocoso para la prueba industrial de la Minería Continua en mina Río Blanco, División Andina Codelco Chile.

Enero 2013-Mayo 2013: Redco Mining Consultants
Nombre del cargo: Ingeniero de apoyo - Memorista
Funciones: Desarrollo de estudios de planificación minera mediante modelos de optimización para empresas como BHP Billiton Chile, Admiralty Resources y Codelco Chile, entre otras.
Desarrollo y pruebas de modelos de programación para análisis de sistemas mineros subterráneos y de cielo abierto.

ANTECEDENTES ACADÉMICOS

2007 - 2014: Ingeniería Civil en Minas
Egresado en 2012, titulado en 2014.
Universidad de Santiago de Chile

2003 – 2006: Enseñanza Media
Internado Nacional Barros Arana

CURSOS

2011: Curso de exploración y perforación de pozos geotérmicos.
Tópicos avanzados de geotermia, Usach.

2014: Curso MOOC “Evaluación de decisiones estratégicas”.
Pontificia Universidad Católica de Chile, Chile.

EXPERIENCIA LABORAL UNIVERSITARIA

2010-2012: Monitor unidad de Admisión
Universidad de Santiago de Chile.

2011: Co-organización de 1° Congreso Internacional de Geotermia, Achegeo.
Dirección de proyectos, Cegeim Usach.

2011 - 2012: Ayudante de asignatura Optimización, Ingeniería Civil en Minas
Profesor MSc José Ascencio Castillo, Usach.

IDIOMAS

Inglés: Nivel 2, prueba Toeic “Listening & Reading”, 2014.
Español: Nativo.

MANEJO DE SOFTWARE

Microsoft Office: Usuario intermedio
Vulcan: Usuario intermedio en herramientas de rajo abierto
Whittle: Usuario Intermedio
Autocad Civil 2012: Usuario básico