

Richard Ignacio Huerta Cornejo

ANTECEDENTES PERSONALES

R.U.T.	:	17.168.297-5
Nacionalidad	:	Chilena
Fecha de Nacimiento	:	10 de abril 1989
Género	:	Masculino
Estado Civil	:	Soltero
Dirección	:	Albeniz #12.040 Región Metropolitana
Teléfono de contacto	:	569-76504401 / 569-88761584
Correo Electrónico	:	richard.huerta@usach.cl
Licencia Conductor	:	Clase B

ANTECEDENTES ACADÉMICOS

Enseñanza básica y media	:	Instituto San Pablo Misionero.
Situación Actual	:	Ingeniero Civil en Minas Licenciado en Ciencias de la Ingeniería Universidad de Santiago de Chile, Año 2014.
Otros cursos	:	<ul style="list-style-type: none">• Diplomado: Evaluación de Decisiones Estratégicas, Pontificia Universidad Católica. Abril 2014 - En Curso.• “Monitor de física experimental”. Universidad de Santiago de Chile. Año 2005, Duración 1 año.
Reconocimientos	:	<ul style="list-style-type: none">• <i>"Beca de excelencia académica"</i>. Otorgada por el Estado de Chile para estudios superiores. Durante 6 años consecutivos (2006-2012).• <i>Beca de excelencia académica</i>. “Hijos de Trabajadores Fuerza Aérea de Chile”. Durante 4 años consecutivos (2002-2006).

EXPERIENCIA E INTERESES

Conocimientos computacionales : Nivel usuario Superior.

Software o Tecnología :

- Minitab® 16.2.3
Software Estadístico (Metodología Six-Sigma).
- Microsoft® Office. Nivel medio superior.
- Autocad Autodesk®, ArchiCAD 16®.
Interpretación y diseño de Planos. Nivel medio.
- Vulcan®, Minesight®
Software Mineros. Nivel básico.

Recomendaciones :

- Joaquín Jara Sandoval.
Gerente Producción Mecanicpres®.
mecanicpres@gmail.com
- Walter Stalder W.
Coromant Manager Sandvik.
walter.stalder@sandvik.com
- Gonzalo Díaz Suárez.
Superintendente Carguío y Transporte.
División El Soldado.
gonzalo.diaz@angloamerican.com
- Waldo Rene González Robledo
Black Belt Six-Sigma
Komatsu Cummins
waldo.gonzales@cummins.cl

Experiencia

:

- Memorista Six-Sigma en Anglo American Chile Ltda. División El Soldado, Superintendencia de Carguío y Transporte.

Trabajo realizado para optar al título de Ingeniero civil en minas.

Título: " Estudio de variables operacionales claves que afectan el rendimiento energético de palas Komatsu modelo PC 8000, División El Soldado".

Septiembre 2013 - Marzo 2014.

- Asesor en trabajos relativos a movimiento de tierra, para la construcción de bienes inmobiliarios, ubicados en ladera.

➤ Diseño de planos y cubicaciones.

➤ Estudio de Costos.

Enero 2013 - Abril del 2013.

- Práctica universitaria realizada en Sandvik Coromant.

Se logró adquirir conocimiento sobre gestión, logística, licitaciones y relaciones con clientes, además del proceso de fabricación de barras exploratorias y de perforación para minería y análisis de las etapas críticas.

Febrero 2011 - Marzo del 2011.