

Cristian Ulises Aburto Llanquileo

*Ingeniero Civil Metalúrgico
Universidad de Concepción*

DATOS PERSONALES

Fecha de nacimiento: 01 de Noviembre de 1986
R.u.t: 16.295.681-7
Dirección: Avenida Turi 2066, departamento n°220, Calama, Chile.
Teléfono: 9-82549460
E – mail: craburto86@gmail.com – craburto@udec.cl.
Licencia de conducir: Clase B.

PERFIL

Persona con gran responsabilidad y motivación ante los distintos requerimientos que se le imponen. Alta capacidad de sociabilizar con diferentes tipos de persona, capaz de liderar, influir y plasmar sus ideas frente a un grupo de trabajo. Presenta actitudes positivas frente a distintas situaciones del diario vivir.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Estudios Universitarios: Ingeniero Civil Metalúrgico. Universidad de Concepción.
Estudios Secundarios: Liceo de Hombre A-35, Enrique Molina G. Concepción.
Estudios Primarios: Escuela Básica F-817, Lloncao, Cañete.

EXPERIENCIA LABORAL

Febrero 2016 – Presente Supervisor de balance metalúrgico, Cemec, empresa Bureau Veritas, División Chuquicamata, Codelco-Chile.
Resumen Supervisor balance metalúrgico diario y mensual, de la división Chuquicamata, de Codelco Chile, abarcando Fundición, planta Concentradora, entre otras.

Marzo 2015 – Abril 2015 Digitador, CPV Chile, Inspecciones y ensayos no destructivos.
Resumen Digitalizar los datos de medición y ensayos no destructivos realizados en la parada general de planta, ingresar los datos obtenidos al sistema computacional de CMPC celulosa planta Pacifico, además crear una nueva base de datos con antecedentes históricos de la planta.

Junio 2013 – Enero 2014	Memorista en Codelco División El Teniente, Concentrador Colon Bajo, Planta de Molibdeno.
Tema	Optimización y estrategias operacionales, en planta de Molibdeno.
Resumen	<p>En la memoria de título se planteó una estrategia operacional y así poder optimizar el proceso de producción de concentrado de molibdeno. Para esto se planteó instalar un ciclón que clasificara parte del concentrado de la segunda limpieza y lo adelantara a la quinta limpieza, previo análisis granulométrico y de leyes de este concentrado, y de esa forma aumentar la recuperación global de la planta, lo que se traduce directamente en un aumento de ingresos económicos para la división.</p> <p>Además se prestó apoyo técnico a la planta de tratamiento de relaves, para comprobar la factibilidad técnica en la implementación de un nuevo sistema de inyección de aire-burbujas (slam jet) a las columnas de flotación de la segunda limpieza del proceso.</p>
Marzo 2010 – Abril 2010:	Marco industrial. Arauco.
Resumen:	Ayudante y asistente de maestro de planta, en la reconstrucción de la planta celulosa Arauco, post terremoto.
Febrero 2007 – Marzo 2007:	Dicasa S.A. Santiago.
Resumen:	Auxiliar de topografía, apoyo técnico al topógrafo de terreno.
Enero 2005 – Febrero 2005:	Icafal S.A. Concepción.
Resumen:	Auxiliar de Topografía, apoyo técnico al topógrafo de terreno.

OTROS CURSOS Y ACTIVIDADES

2015	Curso de implementación, control y auditorias de un plan de aseguramiento de la calidad-PAC. Curso dictado por ASGEM limitada, autorizado por SENCE, Código: 12.37.9255.09. Objetivos del curso ISO 9001:2008, planes de calidad, auditorias de calidad ISO 9001:2008, herramientas para el mejoramiento de la calidad, herramientas para el mejoramiento de la calidad, tratamiento de no conformidades, costo de la no calidad.
2010 - 2011	Organizador de la gira de estudio de la carrera de ingeniería Civil Metalúrgica a diferentes plantas, como División El Teniente, Chagres, Ventana, Carmen de Andacollo, Planta peletizadora de Huasco.

2009 - 2010	Integrante permanente del centro de alumnos de la carrera de ingeniería Civil Metalúrgica, Universidad de Concepción, Como encargado de deportes y eventos y apoyo en general.
2006 - 2010	Representante del equipo de futbol de la carrera de ingeniería Civil Metalúrgica ante la rama de deporte de la Universidad de Concepción.
2006 – al presente	Dictar clases de Matemáticas, Física y Química a estudiantes de enseñanza media.
2003	Presidente del centro de alumnos, del internado del liceo de hombres A-35 de Concepción.

MANEJO DE SOFTWARE

Microsoft Office:	Nivel avanzado en los programas MS Office Word, MS Office Excel, MS Office PowerPoint, MS office Visio.
HSC Chemistry:	Nivel Intermedio.
AutoCAD:	Nivel básico.
MolyCop Tools:	Nivel Intermedio.
PI System:	Nivel básico

CERTIFICADO DE TITULO

Decreto: 2014-2386
Fecha: 16 de Junio de 2014
RUN: 16.295.681 - 7



UNIVERSIDAD DE CONCEPCION

CHILE

Certifico que por Decreto U. de C. N° 2014-2386 del señor Rector, se confirió con fecha 29 de Mayo de 2014 el Título Profesional de:

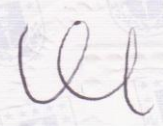
INGENIERO CIVIL METALÚRGICO

a don:

CRISTIAN ULYSES ABURTO LLANQUILEO

Concepción, 16 de Junio de 2014

wo
PMT/ycp
6062014 - 47


RODOLFO WALTER DÍAZ
Secretario General

CARTA DE RECOMENDACION.



Corporación Nacional del Cobre de Chile
División El Teniente
Millán 1020
Rancagua
VI Región, Chile

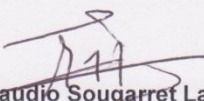
Fax: 690 30 59
www.codelco.com

RECOMENDACION

Quién suscribe, certifica que el **Sr. Cristian Aburto Llanquileo**, ha efectuado su memoria de título como Ingeniero Civil Metalúrgico, por un período de ocho meses, en la Superintendencia Productos Comerciales de la Gerencia de Plantas, División El Teniente.

Cabe señalar, que durante su permanencia en nuestros procesos, el Sr. Aburto, ha demostrado gran profesionalismo, responsabilidad, compromiso, seguridad y gran adaptación al trabajo en equipo, características que lo hacen merecedor de nuestras recomendaciones.

Se extiende el presente documento, para los fines que el interesado estime necesarios.


Claudio Sougarret Larroquette
Gerente de Plantas
CODELCO CHILE – DIVISION EL TENIENTE