

CURRÍCULUM VITAE

HUGO ANÍBAL BRICEÑO LÓPEZ

INGENIERO CIVIL MECÁNICO

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE VALPARAÍSO

Titulado de la carrera de Ingeniería Civil Mecánica de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, asumo con responsabilidad mis actividades de forma proactiva, en equipo y aplicando los conocimientos científicos, tecnológicos y de gestión en la solución de problemas, adquiridos en mi periodo universitario y laboral, con alta capacidad creadora e innovadora.

Fortalezas:

- Compromiso por el trabajo y nuevas actividades.
- Responsable.
- Proactivo.
- Buena disposición para trabajar en equipo.
- Rápida adaptación a los cambios.

ANTECEDENTES PERSONALES

Nombre	: Hugo Aníbal Briceño López
Run	: 15.752.499-2
Fecha de nacimiento	: 08 de mayo, 1984.
Nacionalidad	: Chilena
Licencia de conducir	: Clase B
Dirección	: La Explanada block 13 depto.14, Playa Ancha, Valparaíso
Teléfono	: (569) 93103285
Email	: Hugobri_12@hotmail.com

ESTUDIOS UNIVERSITARIOS

Titulado de Ingeniería Civil Mecánica, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Estudios de Ingeniería Eléctrica, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso 2003 a 2005.

PRÁCTICA PROFESIONAL

Práctica profesional de Ingeniería Civil Mecánica en empresa ESVAL.

Consistió en desarrollar actividades de mantención del sistema de suministro de agua potable y del sistema de recepción de aguas servidas en toda la quinta región.

TRAYECTORIA LABORAL

Supervisor de Embarque

Exportadora Chiquita-Chile Ltda. (2004-2008) y Agencia Carle y Cía. (2009-2012).

Encargado de coordinar, controlar y gestionar embarques en los puertos de Valparaíso, San Antonio, Caldera y Coquimbo, comprendiendo labores de embarque de fruta fresca y seca. Administración de personal, consolidación, cadena de frío, monitorización de bodegas, estadísticas y todo tipo de gestión que implica el proceso de exportación de fruta fresca.

Tutor de alumnos de primer año

Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Marzo-Diciembre 2013.

Realice nivelación de los ramos Álgebra, Cálculo e Introducción a la ingeniería para los alumnos de Ingeniería Civil Mecánica.

Ayudante

Pontifica Universidad Católica de Valparaíso, Marzo-Diciembre 2014.

Ayudante de los ramos Administración del personal y Gestión del mantenimiento en las carreras de Ingeniería Civil Mecánica e Ingeniería Mecánica.

Memorista de proyecto FONDECYT

Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Marzo- Diciembre 2014.

Colaborador de Proyecto FONDECYT regular #1130475 de la doctora Paula Rojas Saperas.

TECNOLOGÍA DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN

Computación : Microsoft Office, Solidworks, OriginPro 8, MathCad, X' Pert HighScore Plus

Idioma : Inglés Intermedio.