

CLAUDIO I. ZURITA MILLÓN



CONTACTO

TELÉFONO +56 966938835

EMAIL czuritamillon@gmail.com

SITIO WEB <https://www.linkedin.com/in/claudio-zurita-mill%C3%B3n-2256a3131/>

RESUMEN DE HABILIDADES

Ingeniero Civil en Obras Civiles, titulado con nota 7 en Universidad Andrés Bello. Tema de tesis "Factibilidad Técnico-Económica de Edificio de Mediana Altura Estructurado en Madera Contralaminada en Zonas de Alta Sismicidad", aceptada en Congreso Latinoamericano de Madera (CLEM 2019). Última práctica profesional a cargo de proyectar obras en hormigón armado como atravesos, contención de taludes, disipadores de energía, además de contribuir incorporando y actualizando planillas de cálculos. Realiza funciones de ayudantía durante los últimos cuatro semestres. Analítico, responsable, proactivo, eficiente, destaca en habilidades sociales, comunicativo y empático en el área de las relaciones interpersonales. Motivado por los desafíos.

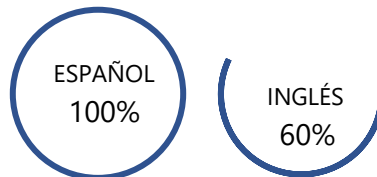
EDUCACIÓN

- **2019**
INGENIERO CIVIL (TITULADO)
UNIVERSIDAD ANDRÉS BELLO
- **2018**
LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERIA
UNIVERSIDAD ANDRÉS BELLO
- **2012**
TÉCNICO NIVEL MEDIO EN ESTRUCTURAS METÁLICAS
ESCUELA INDUSTRIAL "G.R.C."

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- **2019**
Curso de "Cálculo Estructural en Madera" con aprobación de 97%
Eligemadera

LENGUAJES



HOBBIES



EXPERIENCIA

- **ENERO 2019 - FEBRERO 2019**

Práctica Profesional II

Consultora Michell

Cálculo de obras hidráulicas, definiendo caudal en base a periodos de retorno analizados, obras estructurales en "nuevo corredor Balmaceda, La Serena" e incorporación y actualización de planillas de cálculo.

- **DICIEMBRE 2017 – ENERO 2018**

Práctica Profesional I

Consultora Cruz y Dávila

Proyecto "nuevo paso Los Libertadores" sobre 2.995 msnm, inspección técnica de obra en partidas de vialidad, redes de agua potable y alcantarillado, estructuras de hormigón armado, acero y madera, entre otros e implementación de planilla mediante macros de Excel facilitando seguimiento de obra.

- **1ER y 2DO SEMESTRE 2018/9**

Ayudantía Mecánica de Suelos I y II

Universidad Andrés Bello

Realización clases ejercitación y fortalecimiento de conocimientos de los alumnos. Laboratorios software GeoStudio y ensayos experimentales de mecánica de suelos.

- **FEBRERO 2016**

Ayudante Técnico

Axioma Ingenieros Consultores

Reemplazo como ayudante técnico en oficina de vialidad, supervisando trabajos de mejoramientos viales rutas del MOP (Provincia de Los Andes).

- **ENERO 2013 – FEBRERO 2013**

Estudiante en Práctica

Ilustre Municipalidad de Santa María

Práctica técnico nivel medio en estructuras metálicas en Secretaría de Planificación Comunal (SECPLAC). Revisión de proyectos comunales y postulación de fondos públicos.

SOFTWARE

- **Dominio nivel avanzado de:**

Paquete Office - AutoCAD - CSI SAP2000 - CSI ETABS.

- **Dominio nivel intermedio de:**

Autodesk Revit y DesignBuilder. Lenguaje de programación TI-Nspire BASIC.

INFORMACIÓN PERSONAL

R.U.T.	18.853.966-1
Nacionalidad	Chileno
Fecha nacimiento	12 de enero de 1995
Licencia de Conducir	Clase B y D
Estado Civil	Soltero
Dirección	Calle Los Quillayes 204, Santa María, San Felipe, Región de Valparaíso, Chile