



▶ Alex Ramos Bravo

Rut:16.472.057-8

Fecha de Nacimiento: 05 de octubre de 1986 (edad 28 años)

Dirección: Diego de Almagro 250, Maipú, Región Metropolitana

Teléfono móvil: 8-1839147

Teléfono Fijo: 02-2 7661676

Correo Electrónico: alexrambra@hotmail.com

Antecedentes Académicos

ESTUDIOS DE EDUCACIÓN SUPERIOR:

Ingeniero Civil en Obras Civiles de la Universidad de Santiago de Chile

- ▶ Último año estudiado: 2012
- ▶ Situación: titulado

ESTUDIOS DE EDUCACIÓN MEDIA:

Liceo Andrés Bello

- ▶ Año de egreso: 2004

Experiencia

INGENIERO DE PROYECTO ESTRUCTURAL

Canales, Perretta y Asociados LTDA

Ingeniero de proyectos, encargado del estudio, cálculo y diseño de estructuras formadas por elementos metálicos, de hormigón armado, albañilería, madera, entre otros, además de la elaboración de informes técnicos, cubicaciones y revisión de planos. Entre los proyectos se encuentran centros comerciales, edificios, colegios, centros de justicia, centro de salud, viviendas, galpones, edificios industriales, etc. (Agosto 2012-Actualidad)

SERVICIOS DE INGENIERÍA SDI

Diseño y cálculo de líneas postadas.

Modelación de torres para líneas de alta tensión. (Marzo 2014–Actualidad)

PRÁCTICA PROFESIONAL Consorcio Dragados-Conpax

Práctica realizada en la construcción de la Rampa Fija en Punta Coronel, en el canal de Chacao. (febrero-enero 2010)

PRÁCTICA PROFESIONAL Constructora JRRF

Práctica realizada en la conservación del aeródromo de Victoria, novena región. (enero - febrero 2011)

AUDANTÍA Ayudante de Laboratorio de Tecnología del Hormigón (2006 – 2008)

Ayudantía del ramo perteneciente a la carrera: Ingeniería Civil en Obras Civiles USACH.

Manejo de Softwares

- Staad Pro
- Midas Gen
- AVwin
- Etabs
- S-concrete
- Ram Advanse
- Autocad
- Mathcad
- Microsoft Office

Proyectos Ejecutados

Entre los proyectos ejecutados, se destacan:

- Centros educacionales
- Edificios habitacionales
- Centros comerciales
- Supermercados
- Oficinas
- Galpones
- Jardines Infantiles
- Centro de justicia
- Centros de salud

