Apóstol Andrés #0843 Parque San Francisco, Puente Alto Santiago, Chile

# Pablo Ignacio Martin Aldana

Curriculum Vitae

\$\mathcal{l}\$ +56 2 22650845 \$\equiv +56 9 54209763\$

pablo.martin@usach.cl p.martin@live.cl

#### Información Personal

R.U.T 17.026.145-3.

Fecha Nacimiento 20 de Noviembre de 1988.

Estado Civil Soltero. Nacionalidad Chilena.

Licencia Clase B

### **Educación Superior**

2009- Presente Ingeniería de Ejecución en Minas , Universidad de Santiago de Chile, Santiago, Chile.

Ingreso PSU 2009, Egresado.

Situación Actual Egresado de Ingeniería de Ejecución en Minas de la Universidad de Santiago de Chile.

## Educación Básica y Media

1995 - 1996 *Colegio El Bosque, Puente Alto, Santiago, Chile.* 1° y 2° Básico Cursado. 1997 - 2002 *Colegio San Damián, La Florida, Santiago, Chile.* 3° a 8° Básico Cursado.

2003 - 2006 *Colegio San Damián, La Florida, Santiago, Chile* I° a IV° Medio Cursado Científico Humanista.

#### Memoria y Ayudantías

2012 – 2014 **Institución:** Departamento de Ingeniería en Minas, Universidad de Santiago de

Chile.

Ramo: Geología de Minas, Geólogo Fernando Henríquez(UCh) en Cátedra; Geólogos(as) Javiera Salazar (UCh) y Alejandro Sánchez (UCh) en Laboratorio—Terreno.

Obligaciones: Realizar clases y talleres de modelos geológicos y de alteración asociados a descripción de muestras, identificación y caracterización de estructuras geológicas en general, drenaje de minas y evaluaciones, coordinación de salidas a

terreno.

Mayo 2015- **Institución:** Departamento de Ingeniería en Minas, Universidad de Santiago de presente Chile.

**Labor:** Estudiante Memorista del Laboratorio de Mecánica de Rocas CGEM a cargo del Profesor Miguel Vera Barrientos.

**Desarrollo del trabajo de titulo:** Análisis de la Instrumentación en Ensayos para Roca Intacta y Propiedades Índice en Laboratorio de Mecánica de Rocas CGEM.

## **Conocimientos Computacionales**

S.O. Microsoft Windows
Ofimática Microsoft Excel

Microsoft Word

Diseño Asistido Por

Computador. Datamine

Vulcan

AutoCad

#### Idiomas

Español Nativo

Inglés *Medio*