

ALEJANDRO PARADA DÍAZ

Datos Personales:

Dirección: C/Miguel Claro, n°: 585, Providencia,
Santiago de Chile

Teléfono: **(09)73463161/(09)93579598**

E-mail: **alejandro.parada.diaz@gmail.com**

Fecha Nacimiento: 19/09/1981

Cédula de Identidad: 23.945.383-K



Perfil Profesional:

Geólogo con más de dos años de experiencia. Realización de estudios geológico-geotécnicos para obra civil y obra pública. Actualmente trabajando como geólogo en sistemas de pórfido cuprífero.

Experiencia Profesional:

-2013. Actualmente trabajando como **geólogo de mapeo geológico-geotécnico**, en sistemas de pórfido cuprífero, para proyectos de prefactibilidad/factibilidad de operación minera y exploración en Distrito Centinela para AMSA (Antofagasta Minerals S.A.). Mapeo geotécnico de sondajes DDH orientados, toma de muestras para análisis de propiedades físicas y comportamiento geomecánico del macizo rocoso y suelos e informes para modelo estructural del yacimiento. Toma de datos en soporte informático Xilab. Altos estándares de seguridad, en condiciones de altura geográfica. Sistema de turnos.

-2012. Realizando trabajos como **geólogo de mapeo** (Geológico y Geotécnico), en sistemas de pórfido cuprífero, para IMG Ltda. en proyectos de desarrollo y exploración en Minera Escondida. Mapeo de sondajes DDH y RC, pilas de lixiviación y "stocks", codificación con ley. Geotecnia para banco y "under" (subterránea). Toma de datos en soporte informático AcQuire y GvMapper. Altos estándares de seguridad en condiciones de altura geográfica. Sistema de turnos.

-2011. **Geólogo** para **estudio geológico-geotécnico** (movimiento y aprovechamiento de materiales) para Lapel Suelo S.L. y Promotora del Eo 2005 S.L. en la obra: "Proyecto urbanización sector "uno" (suelo urbanizable no delimitado 'tercer polígono industrial' del P.G.O.U. de San Mateo de Gállego- Provincia Zaragoza (España).

-2011. **Geólogo** para **estudio geológico-geotécnico** (cimentación de estructuras) para Tenencia de Alcaldía de Ourense en la obra: "Proyecto de construcción de aparcamiento subterráneo en calle Valle Inclán-Celso Emilio Ferreiro, Provincia Ourense" (España).

-2010. **Geólogo** para **estudio geológico-geotécnico** (movimiento y aprovechamiento de materiales, cimentación de estructuras) para Puentes Infraestructuras en la obra: "Conexión do corredor Brión-Noia coa estrada AC-550 en Taramancos-Noia (Variante de Noia). Provincia Pontevedra (España).

-2010. Campaña de **terreno (cartografía)** y seguimiento de **labores (sondajes, calicatas, taludes, etc.)**, así como **mapeo de sondajes**, diseño de **perfiles geológico-geotécnicos e informes del estudio geotécnico** para UTE Salas-La Espina en la obra: "Autovía A-63 Oviedo-La Espina, Tramo Salas-La Espina 2ª calzada". Provincia Asturias (España).

Formación Académica:

Licenciado en Geología, Septiembre 2009.
Universidad de Oviedo.
Asturias, España.

Formación Complementaria:

Curso de Máster en Geología del Petróleo 2008.
Universidad de Coimbra.
Coimbra, Portugal.

Informática:

Microsoft Office, nivel usuario avanzado.
Manejo de programas específicos como: AcQuire, ArcGIS, Xilab, Dips, ErMapper, GvMapper, MatGrav, entre otros.

Idiomas:

Inglés:	Hablado Medio, Escrito Medio.
Portugués:	Hablado Alto, Escrito Alto.
Gallego:	Hablado Alto, Escrito Alto. (Nativo)
Español:	Hablado Alto, Escrito Alto. (Nativo)

Otros Datos de Interés:

Permiso de Conducción B1.
Disponibilidad para viajar.
Nº de colegiado: **6659** (ICOG).