

Dallen Chacón Jiménez

Móvil: (+56 9) 730-61-557
dallencj@gmail.com

RESUMEN

Titulado de Ingeniería Civil Minas, Universidad de Santiago de Chile. Experiencia en recursos hídricos, tanto en el control y planificación de perforación de pozos con maquinaria de percusión por cable. Facilidad de aprendizaje, habilidades sociales y de comunicación, habilidades interpersonales, orientación al logro, entre otras habilidades.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Quinta Ingeniería y Construcción Ltda.

Marzo 2014 – A la Fecha

Empresa del sector construcción y recursos hídricos. Se especializa en la construcción de pozos de captación de aguas.

Supervisor

Supervisor en la construcción de pozos profundos de captación de agua, mediante percusión y roto percusión en distintos puntos de trabajo como la Ilustre Municipalidad de San Felipe, Tranque de Relaves Ovejería (Codelco DAND), entre otros.

Ingeniero Oficina Técnica

Ingeniero de Proyectos, estudios de ingeniería, elaboración de Informes, análisis de datos, entre otros.

Mecánica de Rocas y Geomecánica Ltda.

Octubre 2013 – Marzo 2014

Empresa del sector minero, especialista en mecánica de rocas a través de asesorías.

Alumno Memorista

Desarrollar memoria para optar al título de Ingeniero Civil Minas.

- Creación de un documento Estudio de Modelación para Excavaciones Subterráneas.
- Participación en el monitoreo analítico de la energía de deformación (ED) en rocas durante el proceso de derrumbe en minería.

Quinta Ingeniería y Construcción Ltda.

Enero 2013 – Octubre 2013

Empresa del sector construcción y recursos hídricos.

Supervisor

Supervisor en la operación y monitoreo de 23 pozos profundos de captación de agua, "Operación y Monitoreo pozos DOH en Curimón, plan sequía 2012-2013"

- Supervisor a cargo de 15 personas.
- Monitoreo continuo del nivel del acuífero.
- Cero accidentes.

- Trabajo en equipo y liderazgo.

Ara Worley Parsons**Julio 2012 – Diciembre 2012**

Empresa multidisciplinaria que cuenta con todas las especialidades para el diseño y ejecución de proyectos de diversa naturaleza. Presta además, servicios especializados, tales como, ingenierías conceptuales y básicas en campos determinados, ingeniería económica, estudios de medio ambiente y análisis de riesgos.

ITO, Asistente de Hidrogeología

Asistente de hidrogeología en la coordinación técnica y de obras en la construcción de 7 pozos profundos en el tranque de relaves Ovejería, Codelco, División Andina.

AKL Ingeniería y Geomecánica Ltda.**Enero- Febrero 2010**

Práctica profesional: Alumno en práctica

EDUCACIÓN**Ingeniería Civil en Minas****2005-2014**

Titulado, Universidad de Santiago de Chile.

Educación Media y Básica Liceo Manuel Arriarán Barros**1999-2004****Educación Básica Escuela N° 85****1993-1998**