

Gabriel Dario Muñoz Urquejo

E-mail: gabriel.munozu@usach.cl

Teléfono móvil: 979652020

Dirección: Alfredo Valenzuela Puelma 3940, La Florida, Santiago, Metropolitana, Chile



Género: Masculino

RUT: 166071437

Nacionalidad: chileno

Edad: 29 años

Estado Civil: Soltero(a)

Presentación

Profesional, capaz de desarrollar el conocimiento en procesos productivos, logrando capacidad de criterio y analítica, así también de conciencia y ética profesional.

Soy un ingeniero que dirige de gran manera los diferentes proyectos, con el objetivo de lograr sinergia entre los esfuerzos aplicados, la calidad del producto ofrecido bajo la premisa de optimización de costos.

Experiencia Laboral

Situación Laboral:

Sin Trabajo

Años de Experiencia:

3

Experiencias

05/2017 - 08/2017

Sicoms Spa

Actividad de la empresa:

Telecomunicaciones

Cargo:

Project Manager

Personal a Cargo:

30

Tipo de Trabajo:

Jornada Completa

Tipo de Cargo:

Gerente

Área de desempeño:

Ingeniería

Responsabilidades y Logros:

Responsable de dirigir diferentes actividades y proyectos asegurando siempre que el producto entregado cumple con las características solicitadas por el cliente.

Realizar control de plazos, calidad y presupuesto asegurando la optimización de recursos.

Vender proyectos y realizarlos bajo los máximos estándares de seguridad y calidad.

11/2016 - 05/2017

Sicoms Spa

Actividad de la empresa:

Telecomunicaciones

Cargo:

Supervisor de Obra

Personal a Cargo:

25

Tipo de Trabajo:

Jornada Completa

Tipo de Cargo:

Supervisor

Área de desempeño:

Ingeniería

Responsabilidades y Logros:

Supervisor en terreno de trabajos de mantención y montajes de antenas celulares para CLARO CHILE.

Supervisor de Obras Civiles, ejecución de sitios de sismología para la ONEMI en diferentes Regiones de Chile.

Los trabajos fueron desarrollados bajo estrictas normas de seguridad y calidad, impuestas por el Cliente directo CTR CHILE.

01/2016 - 11/2016

Eicoms

Actividad de la empresa: Ingeniería

Cargo: Jefe de Proyecto

Personal a Cargo: 25

Tipo de Trabajo: Jornada Completa

Tipo de Cargo: Subgerente de Área

Área de desempeño: Ingeniería

Responsabilidades y Logros: Vender proyectos tanto de Obras Civiles como de Telecomunicaciones, velar por el correcto cumplimiento respetando siempre la calidad del producto y los plazos comprometidos en virtud de optimización de recursos.

Los trabajos de Obras Civiles y mantención de antenas celulares se ejecutaron desde la ciudad de Iquique hasta Punta Arenas.

03/2015 - 09/2015

Universidad de Santiago de Chile USACH

Actividad de la empresa: Educación / Capacitación

Cargo: Ayudante de Introducción a Ingeniería

Personal a Cargo: 200

Tipo de Trabajo: Part Time

Tipo de Cargo: Profesor / Investigador

Área de desempeño: Ingeniería

Responsabilidades y Logros: Realizar ayudantías teórica y prácticas de la asignatura Introducción a Ingeniería, a las carreras de Ingeniería Civil en Informática, Ingeniería Civil Química, Ingeniería Civil Eléctrica e Ingeniería de Ejecución en Geomensura.

06/2013 - 08/2013

Colegio Merryland

Actividad de la empresa: Educación / Capacitación

Cargo: Profesor de Matemáticas y Física

Personal a Cargo: 200

Tipo de Trabajo: Jornada Completa

Tipo de Cargo: Educador/Docente

Área de desempeño: Docencia

Responsabilidades y Logros: Profesor de reemplazo en colegio Merryland para las asignaturas de Física y Matemáticas para alumnos desde séptimo básico a cuarto medio.

Antecedentes Académicos

Nivel máximo de Estudios

Nivel máximo de Estudios: Universitaria

Estudios Superiores

2015 **Ingeniería de Ejecución en Minas**
U. de Santiago de Chile / Situación actual: Titulado / Años de estudio: 5
Modalidad de Estudio: Presencial

Colegio

2005 **Instituto La salle de la Florida**
Región: Metropolitana

Expectativas Laborales

Desarrollo Profesional

Región:	Metropolitana
Área de empresa deseada:	Ingeniería
Trabajar fuera del país	Si
Países de Preferencia	Cualquiera
Jornada:	Jornada Completa

Información Adicional

Seminarios y Capacitaciones

Organizador de taller: Habilidades blandas, actividad desarrollada durante toda la jornada, exclusivo para alumnos de Ingeniería en Minas, de la Universidad de Santiago de Chile.

Coordinador: Sr. Sergio Slipczuk, Psicólogo de la Universidad de Buenos Aires.

Curso de "Trabajo en Altura" aprobado en TOK con fecha 30 de Enero de 2017.

Curso de "conducción de vehículo 4x4", clase A2 Difícil aprobado en ULtracción 4x4, con fecha de 11 de Abril de 2017.

Idiomas

Inglés	Conversación: Medio, Escrito: Medio, Traducción: Medio
--------	--

Dominio Computacional

Dominio Computacional:	Nivel profesional
------------------------	-------------------

Dominio de software o tecnologías

VULCAN	Usuario Realización de estimación de volúmenes de sólidos (litologías, zonas mineralizadas, validación de bases de datos, alteraciones, etc.
ANSYS	Usuario Creación de geometría y mallado, procesador de elemento finito para la solución de problemas mecánicos incluye: análisis de estructuras dinámicas y estáticas (ambas para problemas lineales y no lineales), análisis de transferencia de calor y fluidodinámica
ISATIS	Usuario Herramientas geoestadística de referencia para el análisis y visualización de datos completos, mapeo de calidad, estimación exacta de recursos y análisis de riesgos. Utilizado en la estimación de recursos minerales.
AutoCAD	Medio Realización de trabajos topográficos altimetría y planimetría, planos generales, enfocados a la minería y obras civiles.
Excel	Experto Realización de filtros, preguntas lógicas, validación de bases de datos, formulación de ecuaciones, etc.

Licencia de Conducir

¿Tiene permiso de Conducir?:	Si
Movilización Propia:	Si

@ Redes Sociales

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/gabriel-munoz-urquejo/>

Anexos

Anexos al CV

Certificado de Título / Certificado de Titulo Ingeniería de Ejecución e ... / 06/08/2017

Certificado de Título / Certificado de Grado, Licenciado en Ingeniería Ap ... / 06/08/2017