Angelo Alfonso Astorga Rozas

Ingeniero Civil en Minas, Universidad de Antofagasta E- mail: astorga.rozas@gmail.com – Teléfono: (09) 92146683 – Antofagasta, Chile

Objetivos Personales

Desempeñarme en una empresa de experiencia, la cual pueda contribuir en mi formación como profesional. Me considero una persona dinámica, que sabe trabajar en equipo, preocupándome siempre de mi seguridad y la de mis compañeros. Tengo ganas de ser un aporte, aplicando lo que he aprendido a través del transcurso de mi carrera, también me interesa seguir ampliando mis conocimientos para seguir creciendo como persona y como profesional.

Antecedentes Académicos

Universidad de Antofagasta • Julio 2017

Titulado de la carrera de Ingeniería Civil en Minas.

Liceo Industrial Eulogio Gordo Moneo A-16 • 2008

Título Técnico Nivel Medio en Metalurgia Extractiva.

Antecedentes Laborales

Diciembre de 2018 a la fecha:

Ingeniero coordinador en empresa HATCH, proyecto sexto muro de peralte del tranque laguna seca en minera Escondida. Realizando funciones de coordinación y logística interna, apoyo en el proceso de control documental y gestión de informes técnicos. Apoyo en la solución de problemáticas para el cliente en especialidades de geotecnia, hidráulica y calidad.

Noviembre 2017 a noviembre de 2018:

Supervisor y frecuentemente jefe de turno en Todo Acero Montaje Industrial, faena cordillera Collahuasi. A cargo de liderar un turno de 30 trabajadores, logrando terminar actividades en un menor tiempo y con menor riesgo asociado, debido a las gestiones, controles y planificaciones realizadas. Participación en CAPEX y seguimiento económico de proyectos de corto plazo.

Abril a julio (2016)

Práctica profesional realizada en CICITEM, investigando y evaluando un proceso de evaporación de soluciones PLS. Liderando al equipo de trabajo, planificando y organizando pruebas de laboratorio, logrando obtener sulfato de cobre pentahidratado de alta pureza.

Enero a Marzo (2011) y Septiembre a Noviembre (2011):

Analista Químico en Laboratorio SGS Verilab. Realizando análisis químico de muestras de Tronadura, Pilas y Ripios. Además de reemplazar frecuentemente al supervisor, logrando experiencia de trabajo en equipo, seguridad laboral y manejo de conflictos.

Enero (2009) a febrero (2010):

Muestrero de pozos de tronadura en empresa Guiñez ing. faena Spence, y minera Esperanza. Como primer trabajo logre experiencia de faena específicamente en rajo abierto, además de prácticas en seguridad como en relaciones personales.

Habilidades técnicas

Idioma Inglés, nivel intermedio en traducción, escrito y hablado.

Informática Nivel intermedio - avanzado de software mineros y gráficos: AutoCAD,

Vulcan, Sgems y Ventsim.

Nivel avanzado de office: Word, Excel, Power Point y Project.

Nivel medio en software Primavera.

Cursos y/o capacitaciones

Año 2008:

Licencia de conducir clase B

Año 2015:

Diplomado en Medio Ambiente dictado en el Centro Regional de Estudios y Educación Ambiental (CREA) de la Universidad de Antofagasta.

2018:

Curso de trabajo en altura para supervisores (Collahuasi).

Actividades extraprogramáticas

Año 2010 a 2015:

Participación en academia de fútbol de la Universidad de Antofagasta.

Participación en equipo de Ingeniería de minas entre carreras.

Marzo de 2015:

Voluntariado independiente de ayuda a los damnificados de Taltal por consecuencia de los aludes en marzo de 2015.

Diciembre de 2015:

Parte de la organización de Congreso Minero (COMINER), realizado por la Universidad de Antofagasta.

Año 2016-2017:

Proyecto CICITEM, en búsqueda de mejores alternativas de procesos mineros orientados a la pequeña minería.

Año 2016-2017:

Realizando ayudantías de Álgebra y Cálculo para alumnos de Ingeniería primer año, además de clases particulares de química.

Referencias

• Marcelo Montenegro Concha, Doctor en procesamiento de minerales, CICITEM.

Teléfono: (09)62261252

E-mail: <u>montenegroconcha@gmail.com</u>

 Victor Sandoval Navarro, Ingeniero Comercial e ingeniero en prevención de riesgos, Todo Acero.

Teléfono: (09)93160386

E-mail: <u>vsandoval@todoacero.cl</u>

Mauricio Zurita Salvo, Ingeniero industrial Senior de Calidad, Hatch.

Teléfono: (09)99988230

E-mail: <u>Mauricio.zurita@hatch.com</u>





CERTIFICADO

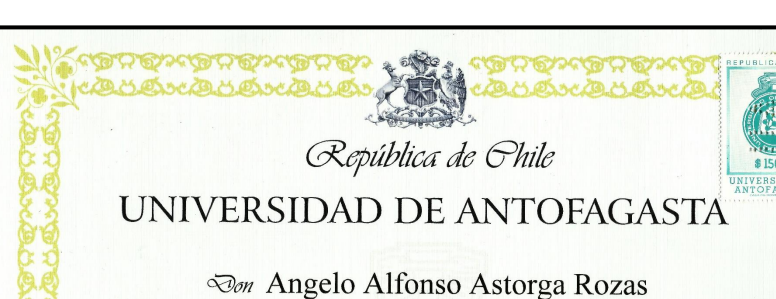
Macarena Silva Boggiano, Secretaria General, certifico que conforme a la reglamentación vigente, mediante resolución exenta N°2641 de 07 de septiembre de 2017, la Universidad de Antofagasta otorgó a don Angelo Alfonso Astorga Rozas, RUN N° 17.735.283-7, el Título Profesional de Ingeniero Civil Industrial en Minas.

Antofagasta, 07 de septiembre de 2017

Títulos y Grados pro
Revisado Afriulos y
Rol UA 20692-17 GRADOS
2401

Somos LA Universidad de Autofagasta

Este certificado es válido sólo con sello de agua de la universidad, en original y sin enmiendas



ha completado satisfactoriamente los requisitos exigidos por la Universidad y el Pentro Regional de Estudios y Aucación Ambiental, por lo que se le otorga el Diplomado en Medioambiente con mención en Gestión Ambiental.

Otorgado en Antofagasta a: Octubre de 2016





