

Bryan Guillermo Santander González

C.I: 18.580.118-7

Dirección: Escocia #2397, Población Independencia, Calama

Edad: 25 años

Fono: (+56) 942542182

Email: bryan.sant.gonz@gmail.com

Licencia de conducir: Clase B



PRESENTACIÓN PERSONAL.

Me considero un profesional íntegro, con valores intachables de responsabilidad y respeto en el ámbito laboral y personal. Además, me caracterizo por mi perseverancia y pasión en lograr las metas propuestas, considerando el trabajo en equipo y el máximo esfuerzo como puntos claves para la consecución de ello. Por último, estoy dispuesto a enfrentar los desafíos que se me propongan, motivado por el nuevo aprendizaje que adquiriré y el aporte que puedo generar para la compañía, convirtiéndome en el Ingeniero Civil de Minas que requiere la empresa.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Mar 2012 – Ago 2019

Titulado en la carrera de Ingeniería Civil de Minas (12 Semestres).
Universidad Católica del Norte, Antofagasta.
Nota final: 6,2 (de una escala de 1 a 7).

EXPERIENCIA LABORAL

May 2018 – Oct 2018

Práctica y Memoria Profesional. División Chuquicamata, Codelco.
Área: Superintendencia Mina.
Unidad: Carguío y transporte.
Tema: “Análisis factibilidad técnico-económico para implementación ciclo automático flota CAEX Mina Chuquicamata”
Descripción: El proyecto “ciclo automático” consiste en actualizar el sistema de medición de las actividades para los CAEX, transitando de un sistema semi-autónomo a uno completamente automático. De esta manera, el objetivo principal de la memoria fue analizar la factibilidad en el área técnica y económica de dicha iniciativa, lo cual se realizó mediante el análisis estadístico y la evaluación de proyectos, respectivamente.

Ago 2017 – Dic 2017

Ayudante de Laboratorio de Geomecánica. Universidad Católica del Norte.
Descripción: Se preparan las muestras de probetas de distinto tamaño para, posteriormente, realizar ensayos de compresión uniaxial simple. De esta forma, se pretende analizar y verificar el denominado efecto escala en macizo rocoso (mayor tamaño de probeta, menor resistencia y viceversa). Por otra parte, se busca corroborar lo establecido sobre el comportamiento reverso del efecto escala en la investigación de Hossein Masoumi.

ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES

Oct 2015 – Nov 2015

Ayudante de curso “Vulcan”. Universidad Católica del Norte.

Descripción: Enseñar las funciones y utilidades de las herramientas CAD y familiarización con la interfaz.

Ago 2015 – Dic 2015

Participación voluntaria en Pastoral. Universidad Católica del Norte.

Descripción: Apoyo en el área comunitaria de los campamentos sector norte de Antofagasta (Nueva unión). Las funciones principales consistían en planear y desarrollar ideas que propiciarán el mejoramiento de la comunidad como: planes cuadrantes asociados con carabineros, generar juntas vecinales para la mejora del campamento, asesoramiento para la regularización de las viviendas, etc.

OTRA INFORMACIÓN

Idiomas.

Inglés nivel intermedio (hablado y escrito). Universidad Católica del Norte.

Informática.

Software Vulcan, nivel básico (herramientas CAD).

Microsoft Office, nivel intermedio.

Microsoft Excel, nivel intermedio (diseño de macros en Visual Basic).

Bryan Guillermo Santander González

18.580.118-7