

Curriculum Vitae

Datos personales:

Nombre	: Ivo Hernán Felipe Véliz Rivera
RUN:	: 186917987-7
Fecha de nacimiento	: 19 de junio de 1994
Nacionalidad	: Chileno
Estado Civil	: Soltero
Licencia de conducir	: Clase B al día
Domicilio	: Estación Coquimbo 849, Coquimbo.
Telefono	: +569 98591496
Correo	: lvoveliz@gmail.com

Perfil:

Soy una persona activa, crítico y reflexivo pero a la vez positivo y adaptable. Tengo muchos deseos de aprender e involucrarme cada día más en geología y adquirir conocimientos para lograr demostrar mi potencial. Poseo afinidad con los software. Actualmente tengo total disponibilidad.

Antecedentes laborales

Enero y Febrero del 2014	: Práctica en SCM Tambillos- Coquimbo. Mapeo de sondajes DDH deposito tipo Skarn, Campaña de sondaje de exploración 3000 m. Digitalización de datos en datamine.
Marzo a Julio del 2014	: Ayudantía de Geoquímica en la Universidad Pedro de Valdivia.
Octubre y Noviembre del 2016	: Práctica en Seremi de Minería- Coquimbo. Caracterización geológica de faenas de pequeña minería. Realizar informes geológicos técnicos para el pequeño minero. Mapeo de sondajes. Supervisión y ubicación de plataformas de perforación DDH en pequeña minería.
Diciembre 2016 a Febrero 2017	: Técnico de apoyo en proyecto de Geotecnia en E-MINING TECHNOLOGY S.A. Los Colorados. Regularización. Depósito de Hierro.

Marzo 2018 a Junio 2018 : Técnico Geomecánico en proyecto de Geotecnia en E-MINING TECHNOLOGY S.A. Romeral.
Regularización. Mapeo geotécnico de caracterización y clasificación de estructuras desde escaneo de pozo Televiewer. Toma de muestras geotécnicas. Descripción de muestras geotécnicas. Depósito de Hierro.

Noviembre 2018 a Marzo 2019 : Tesis de Pregado, "Análisis de riesgo Geológico en Carén, Monte Patria".
Geotecnia de Suelo y Roca, de las diferentes zonas de riesgo. Análisis hidráulico y modelamiento de zonas de inundabilidad del Río Mostazal (Hec-Ras y Geo-RAS).

Informática e idiomas:

Software : Office intermedio.
AutoCad.
ArcGIS.
HecRas-GeoRas.
Vulcan Básico.
Datamine Rm, Modelamiento.

Idioma: : Español Nativo e Inglés Pre-intermedio

Antecedentes académicos:

2012 – Marzo 2017 : Egresado de Geología en Universidad Pedro de Valdivia

Cursos:

Strategic and Operational Risk Management in Mining : Universidad Nacional San Agustín de Arequipa, Dictado por Werner Heinze, Technische Hochschule Georg Agricola, Alemania.

Geoquímica de rocas, caracterización mineral e interpretación de sistemas magmáticos y ambientes geológicos : Universidad Nacional San Agustín de Arequipa, Dictado por Ph. D. Miriam Mamani Huisa.

Manejo de Software de Modelamiento Datamine Rm. : Universidad Nacional San Agustín de Arequipa.

Estereografía aplicada a la Geología : Universidad Nacional San Agustín de Arequipa,

Estructural.

Dictado por Max Hinojosa.

Modelización y análisis de inundación
HecRas y ArcGis

: Udey, curso Online. Dictado por docente de la
Universidad de Malaga, España.

Otros:

Seminario:

: Seminario de Ingeniería de Minas y Geología “Ingeniería del futuro y gestión verde futuro profesional, asume los nuevos desafíos de esta época”, realizado por la Universidad Pedro de Valdivia en los días 13 a 15 de junio del 2012.

Congreso:

: Congreso internacional de Geociencias “Innovaciones en Geología, Geofísica y Minería”, realizado por la Universidad de San Agustín de Arequipa-Perú en los días 20 a 24 de marzo del 2017.

Congreso:

: Congreso internacional Geosur “Innovando y enlazando fronteras a través del desarrollo de las geociencias”, realizado por la Universidad San Agustín de Arequipa-Perú en los días 5 a 7 de noviembre del 2018.