

CURRICULUM VITAE

ALEJANDRO FELIPE GUILLERMO PÉREZ VALENZUELA

Ingeniero Civil en Minas
Developer Jr.

DATOS PERSONALES

RUN: 17.408.957-4

Dirección: La Florida, Santiago. || Viña del Mar, Gran Valparaíso.

E-mail: efzedev@gmail.com || perezvalenzuela.af@gmail.com

Teléfono: +569 8972 5992

Nacionalidad: Chileno



OBJETIVOS

- Ingeniero Civil de la Universidad de Atacama con enfoque profesional en la Gestión de Proyectos.
- Cuento con experiencia en el Control de Gestión tanto en el rubro de operaciones mineras como en el comercio de productos de consumo masivo. Me he especializado académicamente en el camino de la Optimización de Procesos, estructurando mi metodología de trabajo según las metodologías Lean Six Sigma, Agile e ISO y Control de Versiones.

EXPERIENCIA LABORAL RELEVANTE

Reemplazo Ingeniero de Proyectos, El Mercurio.

Febrero 2022 – Mayo 2022

- Control, Seguimiento y Gestión en la adquisición, transporte, almacenamiento, distribución, reposición y comercialización de productos alternativos (gadget, libros, comics, vinilos, etcétera) en todos los kioscos del país.
- Participación activa en la negociación con proveedores nacionales e internacionales sobre los productos a comercializar.
- Participación activa en estimación y evaluación de nuevos negocios.
- Elaboración y Control de Notas de Crédito, Órdenes de Compra y de Servicios.
- Análisis y Control de Ventas e Inventario.

Trabajos de Topografía realizados a Compañía Minera Teresita y Carmen Bajo.

Enero – Febrero, 2019 - 2021

- Topografías de avance de desarrollo minero, en terreno y en planos 2D y 3D.
- Marcación de sondajes y líneas geofísicas en terreno y en planos 2D.

Controlador, Constructora Gardilic Ltda.

Mayo 2017 –Septiembre 2018

- Control de Flota y Seguimiento de los Procesos Productivos de todo el equipo multidisciplinario, en tiempo real.
- Reportabilidad sobre el seguimiento del turno, indicadores de rendimiento, visualizaciones y otras informaciones prioritarias.
- Revisión de Calidad de Procesos y Gestión documental con inspección técnica.
- Nodo de información entre constructora y cliente sobre desarrollo operacional.
- Seguimiento a los compromisos adquiridos y otras iniciativas de mejora y calidad.

Tesis Profesional: Clasificación Geomecánica

Abril 2015 – Abril 2016

- Proyecto sobre el análisis de estabilidad del macizo rocoso por capa litológica desarrollado en software, con posterior entrega de recomendaciones de sostenimiento.

EDUCACIÓN

EDUCACIÓN SUPERIOR: INGENIERO CIVIL EN MINAS, UNIVERSIDAD DE ATACAMA (2009 – 2014) – TITULADO: 2016

GRADO: LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA, UNIVERSIDAD DE ATACAMA (2009 – 2010) – TITULADO: 2016

IDIOMAS

- Inglés Nivel B2 Certificado, adscrito por CEFR.
-

CERTIFICACIONES

- 2023: Yellow Belt - The Lean Six Sigma Company.
 - 2023: ISO/IEC 27001. Implementando Seguridad de la Información – Udemy.
 - 2023: ISO 28000:2007. Sistemas de Gestión de Seguridad de la Cadena de Suministros – Udemy.
 - 2022: Estimación de Costos y Evaluación de Proyectos de Inversión – Pontificia Universidad Católica de Chile.
 - 2021: Formulación y Evaluación de Proyectos Complejos – E-Learning.
 - 2021: Interpretación de las Normas ISO9001, ISO14001, ISO45001 – E-Learning.
 - 2021: Plan de Aseguramiento de la Calidad (Curso PAC) – Qcap.
 - 2020: Camino a la Excelencia en Gestión de Proyectos – Pontificia Universidad Católica de Chile.
 - 2020: Fundamentos de la Minería Rajo Abierto – Nube Minera.
 - 2020: Introducción a la Minería de Datos – Pontificia Universidad Católica de Chile.
-

MANEJO DE

SOFTWARE y LICENCIAS

- Auto CAD 2D y 3D: Nivel Avanzado.
- Gems: Nivel Intermedio Avanzado.
- Vulcan: Nivel Intermedio Avanzado.
- Phase2: Nivel Avanzado.
- Microsoft Excel: Nivel Avanzado.
- Microsoft Access: Nivel Usuario Avanzado.
- SAP MM: Nivel Intermedio.
- ArcGIS/QGIS/ArcMap: Nivel Usuario Avanzado.
- R-Studio: Nivel Intermedio.
- POWER-BI: Nivel Intermedio Avanzado.
- Licencia de Conducir Clase B

LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN.

- Git: Nivel Intermedio Avanzado. (3 proyectos)
 - PowerShell: Nivel Intermedio. (Uso diario)
 - Python: Nivel Intermedio. (2 proyectos + aprendizaje)
 - Dart: Nivel Usuario Avanzado. (2 proyecto avanzado)
 - HTML: Nivel Usuario. (2 proyectos)
 - JavaScript: Nivel Básico. (Aprendizaje)
 - Backend/Frontend: 1 Proyecto.
 - Google Cloud Platform: Nivel Usuario. (1 proyecto.)
 - Flutter: Nivel Intermedio.
-

Proyecto de Programación a espera de autorización para cargar a Google Play Store

<https://github.com/efzeker/efzeker>

Disponibilidad Completa e inmediata

Alejandro Felipe Guillermo Pérez Valenzuela