

# Ingeniero Ejecución Gestión Industrial

**Eduardo Haroldo Andrés Muñoz Penela**

*Justo Montalvo n°50, departamento 302, Condominio Valle de Toranzo*

*Comuna de Quillota, Valparaíso, Chile*

*Rut: 17.618.788-3*

*Fecha de Nacimiento: 31/07/1992, 27 años.*

[eduardo.munoz28@gmail.com](mailto:eduardo.munoz28@gmail.com)

**+569 32496354**

## PERFIL

*Ingeniero Ejecución Gestión Industrial de la Universidad Técnica Federico Santa María, comprometido con el trabajo en equipo, proactivo, actitud positiva, responsable, dispuesto a trabajar en ambientes de presión y dinamismo. Interesado en tomar nuevos desafíos, aplicar los conocimientos adquiridos en mis años de experiencia laboral y estudios universitarios. Seguir desarrollando aún más mis capacidades y así ser un gran aporte al mercado y la industria. Capacidad para conformar y pertenecer a equipos de trabajo multidisciplinarios, logrando satisfactoriamente las metas propuestas. Aplicando habilidades blandas como la buena comunicación, el trabajo en equipo, la sociabilidad, la personalidad, entre otras.*

## METAS PROFESIONALES

- Mi objetivo profesional en el corto plazo es integrarme al área donde necesite realizar mejoras de forma constante aplicando mis conocimientos y habilidades.
- Aplicar mi liderazgo en todo momento en el área en que me desempeñe, con el fin de promover el trabajo en equipo para lograr las metas planificadas y cumplir altos estándares de seguridad que posee la empresa, siendo un promotor y ejecutor del auto cuidado.

## FORMACIÓN PROFESIONAL Y ACADÉMICA

### **Universidad Andrés Bello, Viña del Mar (2020)**

-Alumno Regular de la Carrera Ingeniería Industrial.

### **Universidad Técnico Federico Santa María, Viña del mar (2015- 2018)**

-Titulado de Ingeniería ejecución en Gestión industrial (2019)

-Titulado de Técnico universitario en mecánica Industrial (2014)

### **Colegio Francisco de Miranda, Quillota (2007-2008)**

### **Colegio Apumanque, La Calera (2009- 20010)**

-Titulado del área matemática (2010)

-Premio Apumanque: segundo Lugar académico (2009-2010)

-Destacada participación en grupos diferenciales de trabajo, ciencias matemáticas

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

### **2013-2014      Empresa “Anglo American Sur”, División el Soldado.**

Cargo:      Practicante Laboratorio Predictivo (Gerencia planta)

Función:      Realizar Inspección de mantenimiento predictivo (sintomático) en planta de óxido y sulfuro (Molinos, chancadores, celdas de flotación, correa transportadora, entre otros), utilizando diversos tipos de inspección no destructiva, como termografía, ultrasonido, análisis de vibraciones, alineamiento laser, entre otras prácticas. Reportando semanalmente a jefes de áreas.

### **2014-2019      Empresa “Anglo American Chile”**

Cargo:      Mantenedor Mina Rajo

Función:      Mantenimiento Preventivo de equipos mineros, como palas hidráulicas Pc5500 y Pc8000, cargadores Letourneau 1850, cargadores Cat 994, perforadoras, camiones Komatsu 830 y equipos de servicios. Cambio de componentes de gran tonelaje como, cilindros hidráulicos, corona de giro, motores Diesel, entre otros. Liderando equipos de trabajo, realizando ordenes de trabajo y notificaciones de trabajadores en plataforma SAP.

### **2020              Empresa “Thiess”**

Cargo:      Supervisor mantenimiento

Función:      Velar por el cumplimiento de los trabajos de mantenimiento programados y imprevistos, cumplir con los indicadores de KPI de Gerencia de mantenimiento, responsable de cumplimiento de protocolos de seguridad por parte de los empleados, reportar diaria mente a superintendente de área.

## CONOCIMIENTOS INFORMÁTICOS Y OTROS DATOS

### **Conocimientos Informáticos:**

- Manejo Nivel avanzado de Windows.
- Microsoft Office (Excel, Word, Power Point).
- Manejo nivel usuario en AutoCAD, Surfcam, Soli work, Project, Creo, Solver.
- Manejo nivel medio de SAP y Ellipse.

### **Licencias y Actividades Extracurriculares:**

- Licencia de conducir clase “B” y “D”.
- Líder de seguridad
- Brigadista

- Participación en expomin, representando a la Universidad Técnica Federico Santa María.
- Participación de procesos de reacreditación de universidad Técnica Federico Santa María.
- Curso de capacitación de mecanizado, impartido por USM.
- Charla de mantenimiento industrial, impartida por USM.
- Inducciones de seguridad dadas por la empresa Anglo American.
- Curso de capacitación para programa Emonitor, **(Monitoreo de vibraciones)**.
- Presidente de comité condominio.

#### EXPECTATIVAS LABORALES

- Interés para crecer a través de capacitaciones, conocer nuevos desafíos y tecnologías.
- Pretensiones de renta de acuerdo con el mercado.

#### REFERENCIAS

Jorge Vásquez, Ingeniero Civil Mecánico, Superintendente de mina rajo abierto, CODELCO, DIVISIÓN ANDINA. Contacto +56940929121.

Omar Sánchez, Maestro Superior de mantenimiento Predictivo, ANGLO AMERICAN, DIVISIÓN EL SOLDADO. Contacto: +56988788664 -omar.sanchezg@angloamerican.com

Carlos Baldi, Ingeniero Civil Mecánico, jefe de Carrera Ingeniería Mecánica. Universidad Técnica Federico Santa María. Contacto: carlos.baldi@usm.cl.

Gabriel Jara, Ingeniero Civil Industrial, Profesor de plata área ingeniería industrial. Universidad Técnica Federico Santa María. Contacto: +56952195710-[gabriel.jara@usm.cl](mailto:gabriel.jara@usm.cl)

Esteban Peredo, Thiess, Centinella., jefe turno, Contacto: +56995364370.-  
[EPeredo@thiess.com](mailto:EPeredo@thiess.com)

Angela Guerra, Jefa de RR.HH Anglo american, división del soldado. Contacto: +56989228082.

