

# ÓSCAR DE PAUL MORENO ARRIAZA

Tel: 09-84490864  
Email: o.moreno.ariaza@gmail.com



## RESUMEN

Soy un profesional con más de 6 años de experiencia específica en el área de proyecto de ingeniería y mantenimiento industrial. Fortalecido por el desarrollo de competencias tanto en áreas de ingeniería, implementación y control de proyectos como en procesos de planificación, gestión, ejecución y control de las actividades de mantención y fabricación. Un profesional responsable, diligente, proactivo, innovador y con liderazgo, capacidad para trabajar en equipo y tomar decisiones en situaciones críticas o bajo presión.

---

## ***EXPERIENCIA PROFESIONAL***

---

### **Cruzeiro Gomas y Cruzeiro minería**

**Abril 2013 – Octubre 2019**

#### *Jefe de mantenimiento y matricería.*

- **Mantenimiento industrial e infraestructura.**

Responsabilidades: Supervisar y controlar todos los proceso preventivos en planta, tanto en máquinas como en infraestructura. Desarrollador, planificador y controlador de planes de mantenimiento preventivos anuales. Coordinador de intervenciones imprevistas en planta. Generador de informes mensuales KPI haciendo énfasis, gastos mensuales por mantenciones preventivas y correctivas, disponibilidad de máquinas, indicadores de falla de máquinas e infraestructura, control de H.H. y análisis de mejora continua en la planta.

- **Matricería y Maestranza**

Responsabilidades: Coordinador de maestranza y matricería utilizando la programación, control de actividades de producción, fabricación mecánica en taller, asignación de recursos humanos, asignación de materiales, tiempos de ejecución y fechas de las actividades de fabricaciones mecánicas. Considerando los requerimientos del programa y las necesidades del cliente. Así mismo, coordinar la implementación de programas de mejoras en los ámbitos de seguridad, control de calidad y seguridad ambiental. Conocedor de procedimientos de soldadura MIG en 3G y 6G.

- **Proyectista mecánico.**

Diseñador y ejecutor de planos de piezas, conjuntos mecánicos, estructuras metálicas y tuberías industriales (piping) para minería, realizando levantamientos en terreno, estudios de planos entregados por los clientes. Coordinar y gestionar nuevos proyectos adquiridos por la empresa, generando cubicaciones y cotizaciones de tales proyectos.

### **Ausenco PSI**

**Noviembre 2011-Abril 2012**

- **Práctica profesional Proyectista Mecánico**

Proyectista mecánico en el área de proyectos, logrando un vasto conocimiento en levantamientos en terreno, interpretación y diseños de planos de Piping, Isométricos y piezas especiales. Utilizando programas de diseño como AutoCAD.

---

## ***ESTUDIOS***

---

### **Estudios Superiores**

Universidad Técnica Federico Santa María 2013 - 2015  
Ingeniería en proyectos de ingeniería. (Congelado)

Universidad Técnica Federico Santa María 2009 - 2012  
Titulado de Técnico Universitario en Mecánica Industrial.

### **Estudios Medios**

Liceo Industrial Ignacio Domeyko 2004 - 2007  
Titulado de técnico en mantenimiento industrial y sistema hidráulicos.

---

## ***CAPACITACIÓN ADICIONAL***

---

- NOV 2011 Energía del vapor y control de fluidos (Termodinámica)
- JUL 2012 Motores eléctricos ( Sew-Eurodriver)
- AGO 2012 Moto reductores y variadores de frecuencia. ( Sew-Eurodriver)
- ENE 2014 Trabajo en equipo y manejo personal (Ergopro Ltda.)
- ENE 2015 Trabajo en equipo y manejo personal (Ergopro Ltda.)
- OCT 2015 Taller práctico uso de extintores (Achs)
- NOV 2015 Manejo y mantenimiento de maquinaria pesada. (Selitec)
- NOV 2015 Protocolo de vigilancia de riesgos psicosociales. (Achs)
- AGO 2016 Responsabilidad legal en materias de seguridad y salud (Achs)
- DIC 2016 Responsable de establecimiento en ventanilla única (SEREMI)
- ENE 2017 Curso de Mantención y operación de calderas de vapor y autoclaves.

---

## ***OTROS DOMINIOS***

---

- Microsoft Office complete.
- Auto CAD 2020.
- Inventor 2020.
- Solid Works 2020.
- Creo Parametric 3.0.
- Creo Simulate 3.0.
- Sistema de gestión de producción Total Site.
- Sistema de gestión SAP Hana.

## **Disponibilidad inmediata.**