

## Curricular Vitae

**Nombre:** Antonio Einstein Tagle Araya

**Rut:** 16.705.257-6

**Dirección:** Los manzanos 8467

**Nacionalidad:** Chilena

**Situación militar:** Al día

**Estado civil:** Casado

**Teléfono:** 951597359 / 956481485

**E-mail:** [aetaglea@gmail.com](mailto:aetaglea@gmail.com) / [aetaglea@hotmail.com](mailto:aetaglea@hotmail.com)

**Licencia de conducción:** Clase A2 - A4 - D.

### Antecedentes Académicos

- **Técnico Nivel Medio en Mecánica Industrial** Enseñanza Media: Liceo Industrial A-16 Antofagasta
- **Prevención de Riesgo** en Instituto Aiep
- **Ingeniería Mantenimiento industrial** U. Santo tomas, Cursando Segundo año.

### Títulos, seminarios y otros.

- Curso de Ingles Tronwell Antofagasta. (Ingles nivel Intermedio)
- Curso de Operación de Puente Grúa.
- Curso Soldador Montaje Industrial CEIM Antofagasta
- Licencias Internas en faenas mineras ( CMZ, Spence, Lomas Bayas)
- Primeros auxilios Mutual de seguridad Antofagasta
- Monitor de seguridad Mutual de seguridad Antofagasta
- Principios de Mantenimiento y Mantenimiento de equipos Inacap Antofagasta
- Herramientas de gestión computacional Inacap Antofagasta
- Técnicas de desarrollo laboral Inacap Antofagasta
- Metrología aplicada Inacap Antofagasta
- Técnicas administrativas Inacap Antofagasta
- Trabajo en Altura Física Insecap Antofagasta

### Antecedentes laborales

**Rectimotora Ltda** Abril 2004 – Nov. 2004 :(Estudiante Dual)

- Responsable en las áreas de máquinas y herramientas, solventando las necesidades del cliente en la recuperación de partes en los motores de vehículos livianos.

**Sorena Norte Grande** Abril 2005 - Nov. 2005:(Estudiante Dual)

- Asistente Control de Calidad (Área estructural, soldadura y mecanizado de componentes mineros)

**Empresa Minera Mantos Blancos** Enero 2006 – Dic. 2006:.(Aprendiz)

- Asistente en Mantenimiento, en la superintendencia de ingeniería mantenimiento y proyectos.
- Seguimiento de trabajos a empresas externas, uso de software ellipse.

**Hidrocrom S.A** Enero 2007 – Agosto 2012:

- Líder de área maestranza en fabricación, recuperación y reacondicionamiento de sistemas hidráulicos, cilindros, entre otros.
- Control de calidad en las áreas de maestranza, cromado, armado de componentes.
- Operador maquinas y herramientas en la fabricación, recuperación y reacondicionamiento de componentes mineros y hidráulicos.
- Mecanizado en terreno, faenas Gaby, SQM, Ford Steel.

**Pellerano hnos. S.A** Septiembre 2012 – Marzo 2014:

- Operador maquinas y herramientas, innovación en procesos de mecanizado en goma
- Desarrollo procedimientos de trabajos en mecanizado en componentes mineros.
- Desarrollo procedimientos de trabajos en reducción de tiempos y aumento de productividad.

**Vesol Ltda** Abril 2014 - Marzo 2015: **Proyecto Poleas Correas Mina Codelco**

- Operador Maquina y Herramientas en procesos de mecanizado, desarme y armado de poleas.
- Desarrollo procedimiento de trabajos en la reducción de costos.
- Desarrollo procedimiento de mantenimiento para las maquinarias.

**Techint Ltda** Marzo 2015 – Abril 2016: **Proyecto EWS Escondida**

- Operador Maquina y Herramientas en procesos de mecanizado, desarme y armado de equipos de apoyo.
- Fabricación de repuestos y mejoramiento en componentes de maquinarias de apoyo y movimiento de tierra.
- Reducción de HH en los programas de mantenimiento.

**Comercial S y V:** Abril 2016 – Noviembre 2018

- Supervisor de Soldadura, liderando equipos de soldadores en faena minera Zaldívar, en las áreas de Mina y Truck Shop.
- Supervisor en Terreno, liderando en los mecanizados en diferentes faenas mineras (Spence, Lomas Bayas, Zaldívar, Centinela, Joy Global, entre otras)
- Operador y Programador CNC, sistema Fanuc, Torno CNC y Centro de Mecanizado.
- Operador Maquinas y Herramientas, Mecanizado en terreno (Truck Shop, Mina, Palas y Perforadoras y entre otras maquinarias de la minería)

**Hidromec Spa** Noviembre 2018 a la fecha.

- Operador maquina y herramientas en procesos de mecanizado (Fabricación, reparación y reacondicionamiento de equipos mineros)
- Mecanizado en torno portátil en equipos de Alza Palas y Equipo levante Tolvas
- Implementación de mejoras continuas en procesos de mandrilado y torno portátil. Reduciendo tiempos de mecanizado.

Disponibilidad Inmediata.