

**CARLOS SALINAS MANOSALVA**  
**Ingeniero Mecánico Industrial (UTFSM)**  
**Ingeniero Mecánico en Producción Industrial (INACAP)**

Fecha de Nacimiento: 08 de Junio de 1987

RUT: 16.542.428-K

Estado Civil: Soltero

Dirección: Isla Duque de York 01470, La Florida

Celular: 05-4971721

E-mail: [carlossalinas01@gmail.com](mailto:carlossalinas01@gmail.com)

## **ANTECEDENTES LABORALES**

---

### **LEMACO INDUSTRIAL**

**Jefe de Programación y control de corte C.N.C.** (Nov 2013 a Dic 2014)

- ✓ Encargado de controlar y planificar la producción
- ✓ Controlar y organizar a personal a cargo (10 personas)
- ✓ Programación de maquinaria C.N.C de corte láser y corte por chorro de agua.
- ✓ Cotizar trabajos de corte.
- ✓ Planificación y elaboración de las mantenciones preventivas y correctivas a maquinas C.N.C corte láser.

### **ARRIGONI METALÚRGICA**

**Planificador - Programador C.N.C** (Febrero 2012 a Noviembre 2013)

- ✓ Planificar producción de maestranza.(corte y perforado)
- ✓ Supervisar y controlar avances de producción.
- ✓ Revisar y modificar piezas acorde a procesos de la fábrica.
- ✓ Generar pedidos de materiales

### **ALUSA**

**Técnico de Procesos** (Enero 2011 – Diciembre 2011)

- ✓ Técnico de máquina laminadora Tecno Coating.
- ✓ Planificación y Mejora de Línea Productiva

### **MAESTRANZA IRASO (Marzo 2010 – Agosto 2010)**

**Práctica Profesional – Departamento de Ingeniería y Planificación**

- ✓ Planificación de proyectos
- ✓ Reajuste y dibujo de piezas 2D - 3D
- ✓ Supervisión de avances en terreno y calidad de piezas

## **ANTECEDENTES ACADÉMICOS**

---

- **Ingeniería Mecánica Industrial** (2012 -2014)  
Universidad Técnica Federico Santa María  
Licenciado en ingeniería mecánica.
- **Ingeniería Mecánica en Producción Industrial** (2005 – 2009)  
Universidad Tecnológica de Chile - INACAP
- **Técnico nivel medio en Mecánica y Herramientas** (2001 – 2004)  
Escuela Industrial Las Nieves

## **CONOCIMIENTOS Y HABILIDADES**

---

- ✓ Curso, Autodesk Inventor 2014, Diseño mecánico, duración 24hrs. (Universidad de Chile)
- ✓ Curso, Ingles nivel medio, duración 120hrs (Tronwell)
- ✓ Manejo de AutoCad 2D, Solid Edge, SolidWorks, Inventor, Surf Cam, WinSteel, WinBar, WinCN, Tekla(viewer), BYbase.
- ✓ Especialización en taladrado 1 y 2 (10 hrs), Sandvik (2012)
- ✓ Curso de Seguridad Industrial (15 HRS.), ACHS (2010)
- ✓ Curso Monitores y Prevencioncitas de Riesgo (20 HRS.), ACHS (2010)
- ✓ Manejo de Microsoft Office, nivel intermedio.
- ✓ Planificación, Negociación de Presupuestos y Compra de Insumos
- ✓ Armado y configuración de computadores
- ✓ Edición y post-producción de videos digitales (Adobe Premiere)
- ✓ Licencia de conducir: Clase B