

**Diego Núñez Rebolledo**  
25 Años, Chileno, Soltero, 17.533.322-3  
Alicahue 7517, La Florida, Santiago  
Celular: +569-89242991  
Licencia de conducir: Clase B  
[Nunez.diego.r@gmail.com](mailto:Nunez.diego.r@gmail.com)

---

## **OBJETIVO**

**Integración a una compañía de modo de continuar con mi desarrollo profesional mediante el cumplimiento de desafíos, esto sumado a la experiencia adquirida hasta ahora, me permite contar con una sólida base para ofrecer a la compañía un desempeño de excelencia, con el cual puedo lograr resultados en el corto y mediano plazo.**

---

## **EXPERIENCIA LABORAL**

<b>Fecha</b>	<b>Julio 2015 - hasta la fecha.</b>
<b>Empresa</b>	<b>Laser Electric</b>
<b>Rubro</b>	<b>Electricidad</b>
<b>Cargo:</b>	<b>Encargado fabricación.</b>
	<b>Asesorías en el área eléctrica</b>
	<b>Fabricación de tableros eléctricos</b>
	<b>Lectura de planos.</b>
<b>Fecha</b>	<b>Abril 2013 – Junio 2015</b>
<b>Empresa</b>	<b>Taylor Automatización S.A.</b>
<b>Rubro</b>	<b>Área Hidráulica, Neumática e Instrumentación.</b>
<b>Cargo:</b>	<b>Ingeniero en electrónica, ventas, servicio en terreno y apoyo técnico.</b>
	<b>Diseño de sistemas de control eléctricos y neumáticos.</b>
	<b>Automatización de procesos neumáticos e hidráulicos en industrias.</b>
	<b>Diseño de diagramas eléctricos, neumáticos y hidráulicos.</b>
	<b>Desarrollo de proyectos, apoyo en el área electrónica y eléctrica.</b>
	<b>Control de calidad, implementación y puestas en marcha.</b>
	<b>Ventas técnicas de componentes hidráulicos y neumáticos.</b>
	<b>Mojara en el sistema de ventas (página de internet)</b>
	<b>Manejo de PLC.</b>
	<b>Monitor de prevención de riesgos.</b>

**Fecha** Enero 2013 – Marzo 2013  
**Empresa** Taylor Automatización S.A.  
**Rubro** Área Hidráulica, Neumática e Instrumentación.

Realice práctica profesional desarrollada en el departamento de ingeniería de la empresa.  
Cumpliendo funciones como desarrollo de proyectos, soluciones a problemas y brindar apoyo en el área informática.

#### **ANTECEDENTES ACADÉMICOS**

**Ingles** Tronwell (actualmente estudiando)

**Educación Superior** Ingeniería Electrónica (2008-2012)  
Universidad Tecnológica de Chile Sede Santiago Sur

Proyecto de título: Reconocimiento de rostros humanos utilizando redes neuronales.

**Educación Media** Colegio Atenas (2002-2007)

---

#### **OTROS CONOCIMIENTOS E INTERESES**

**Conocimientos** Diseño proyectos integrados de sistemas electrónicos y electricos.  
Dar soluciones eficientes según los requerimientos de la empresa.  
Gestionar mantenimientos preventivos y correctivos.  
Administración e instrumentación y control industrial tanto en empresas del sector productivo como de servicio.  
Supervisar la instalación de equipos.  
Capacidad para resolver problemas simultáneos y/o de carácter multidisciplinarios de manera individual y grupal.

**Cursos** Monitor en Prevención de Riesgos.  
*Asociación Chilena de Seguridad.*  
Inducción MASSO Celulosa Arauco.  
*Mutual de Seguridad*

<b>Software</b>	<b>Word, Excel, Power Point, Access, Visio, Project Profesional, nivel avanzado. Manejo nivel avanzado Micro Code Studio. Manejo nivel avanzado Mplab. Manejo nivel avanzado Matlab, Simulink. Manejo nivel avanzado C++. Manejo nivel avanzado Autocad. Manejo nivel usuario SAP. Manejo nivel usuario SQL. Manejo nivel usuario Simantik, Step 7 Siemens. Manejo nivel usuario producto Rockwell, Software Rs Logix 5000 Allen Bradley. Manejo nivel usuario Simulador Festo FluidSim.</b>
-----------------	--

<b>Idiomas</b>	<b>Inglés nivel Básico</b>
----------------	----------------------------

<b>Actividades Extras:</b>	<b>Hobby: Handball, Futbol y Ciclismo.</b>
----------------------------	--