

# Matías Eugenio Valdés Quiñones.

Licenciado en Ciencias de la Ingeniería.

Estudiante Ingeniería Civil Electrónica.

## Antecedentes personales

---

C.I.	17.300.712-4	Dirección	Antílope 1340, Maipú. Chile.
Edad.	29 años.	Teléfono	+569 5857 3330
Fecha de nacimiento	26 de octubre 1989	Correo	<a href="mailto:Matias.valdes26@gmail.com">Matias.valdes26@gmail.com</a>
Nacionalidad	Chileno		

## Resumen

---

Mi nombre es Matías Valdés, soy un estudiante de Ingeniería Civil Electrónica que esta finalizando su tesis de pregrado para optar al título de Ingeniero Civil Electrónico. Cuento con habilidades de flexibilidad para adaptarme a diferentes situaciones. Capacidad de resolver problemas que se enfrenten en el trabajo como en la vida en general.

Mi área de interés en la participación de proyectos y la mejora continua en la parte de ingeniería, en especial en electrónica y automatización. También la creatividad en la solución de problemas, buscando la innovación o ideas frescas que ayuden en el ámbito laboral.

Soy una persona a la cual se puede confiar, siendo honesto e integro en el trabajo y en todo momento. Además de tener deseos de seguir aprendiendo, con actitud positiva y dedicación. Siempre buscando crecer como profesional y dónde hacer carrera, para aprender y tener desafíos que se pueda madurar como trabajador, adquiriendo conocimientos y aplicar los conocimientos universitarios.

## Antecedentes Laborales

---

Mayo – Agosto 2019	Memoria en la empresa CAP minería. Estudio e implementación de un dispositivo innovador en medir la ley de hierro. Título de la memoria “Medición de la ley de hierro en tiempo real”.
Enero 2019	Visita de trabajo en CAP para la adquisición de datos y asesoría para un proyecto de implementación de un dispositivo electrónico.
Abril – Agosto 2018	Bodeguero y reponedor en restaurante Internado y Fauna, Valparaíso. Encargado en la parte de compra de insumo y materias primas necesarias para el uso de cocina y barra de bebestibles del restaurante.

Enero – Febrero 2018	Práctica profesional Ingeniero Civil Electrónico en DHSIGA S.A., trabajo en la revisión de la prefactibilidad y factibilidad de proyectos de Codelco División Ventanas, además de entrega de proyecto de Hornos Basculantes y revisión de planta de Humos Visibles.
Enero – Febrero 2017	Estudiante en práctica como Ingeniero Civil Electrónico en Garibaldi S.A., Introducción al ámbito laboral en el área de electrónica y de instrumentación en la parte de mantenimiento.
Enero – Febrero 2016	Ayudante General Garibaldi S.A., trabajador en la línea de zunchos plásticos (tanto zunchos PP como PET), adquisición manual del rollo plástico y luego embalaje.
Febrero 2015	Bodeguero en Storage, Santiago de Chile. Trabajador de tiempo completo en la recepción de producto de todo tipo dependiendo la logística.
Diciembre 2013 – Febrero 2014	Cinemark, como asistente de cine. Se trabaja como cajero tanto como apertura como cierre de caja.
Diciembre 2010	Jumbo Mall Arauco Maipú como apoyo de navidad área electrodomésticos (reponedor y vendedor).
Febrero 2006	Noveno Consulting Services, inc. Nogales Arizona EE. UU. Como logística de órdenes de recepción y despachos de productos comestibles.

## Antecedentes Académicos

---

2004-2007	Enseñanza Media en Colegio Alicante Maipú, Región Metropolitana.
2008-2013	Ingeniería Civil Electrónica en la Universidad Técnica Federico Santa María.
2014-2018	Ingeniería Civil Electrónica en la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.
2018.	Licenciado en Ciencias de la Ingeniería.
2018-2019	Tesista de pregrado en preparación para la optar al título.

## Conocimientos

---

- |   |  |
|---|--|
| ✓ Lenguaje Matlab (nivel intermedio).               | ✓ Conocimiento en Excel y Word.                      |
| ✓ Lenguaje programación C y Arduino (nivel básico). | ✓ Conocimiento en procesamiento digital de imágenes. |
| ✓ Conocimiento en Machine Learning y SVM.           | ✓ Idioma Inglés básico.                              |
|   | ✓ Licencia de conducir clase B.                      |