



## **DAVID VALMORE TORRES GONZÁLEZ.**

RUN 15.958.910-2  
NACIONALIDAD: CHILENO.  
ESTADO CIVIL: SOLTERO.  
NACIMIENTO, 05 DE OCTUBRE DE 1984.  
DOMICILIO CALLE 12 DE FEBRERO 041 SAN BERNARDO.  
SANTIAGO, CHILE.  
FONOS: 02-987 79 83, 09-9877983.  
e-mail: torres.ing.electronica@gmail.com

### **RESUMEN**

---

Alumno egresado del colegio particular “Santa Lucía” ubicado en San Bernardo. Estudios de música en academia “Visión”. Actualmente titulado de Ingeniería Ejecución en Electrónica, mención “Control Automático y Microprocesadores” en Instituto Superior de Electrónica “Gamma” actualmente llamado “Ipege”.

### **ANTECEDENTES EDUCACIONALES**

---

<b>-Educación Básica</b>	<b>Escuela “Manuel Magallanes Moure”</b>
<b>-Educación Básica</b>	<b>Colegio particular “Superior del Maipo”</b> <b>San Bernardo.</b>
<b>-Educación Media</b>	<b>Colegio particular “Santa Lucía”</b> <b>San Bernardo.</b>
<b>-P.S.U</b>	<b>Rendida.</b>
<b>-Educación superior</b> <b>USACH</b> <b>(2005)</b>	<b>Ingeniería ejecución en Metalurgia.</b>
<b>-Instituto Profesional</b> <b>(2006 – 2011)</b>	<b>“Electrónica Gamma actual Ipege”.</b> <b>Titulado Ingeniería ejecución en Electrónica, mención Control Automático y Microcomputadores. Distinción máxima.</b>

## **EXPERIENCIA LABORAL**

---

**Sande S.A.**

(Svensson S.A)

(2010-a la actualidad)

Empresa dedicada a proveer a las industrias: minera, metalmecánicas, montajes y construcción a nivel nacional. El cargo desarrollado es Product Manager e Ingeniero Técnico, conocimiento avanzado en maquinaria industrial y automatización tanto en uso como reparación.

*Logros: Desempeñándome como Product Manager trabajé en la codificación de productos y el análisis de nuevos productos para el mercado nacional, desarrollo de Marketing Plan anuales. Como Ingeniero técnico lideré la formación del primer laboratorio técnico en chile para la reparación, análisis y pruebas de equipos y tarjetas electrónicas, inversores, soldadoras, control CNC, bombas eléctricas, etc.*

**Proyecto de título** realizado para proyectos de MOP, comunicación vía microondas con sistemas de respaldo UPS y generador eléctrico para catástrofes nacionales.

*Logros: En la actualidad el proyecto se aplicado en varios embalses a nivel nacional.*

**Empresa Nacional de Aeronáutica**

(Práctica Profesional)

2010

Mantención: CNC. PLC, etc.

*Logros: Conocimiento avanzado en mantenciones tanto preventivas como correctivas en maquinas CNC, fresadoras tornos, etc. (nota de aprobación 7.)*

**Sitel S.A.**

(2009)

Vendedor Plataforma in-out. Telmex.

*Logros: Mejoramiento en el uso de técnicas en marketing.*

**Contratista.**

(2006-2009)

Obras Generales Construcción Eléctricas y generales.

*Logros: Encargado en organización de personal logro de metas y tiempos en construcción en general. Formación de la cartera de clientes.*

**Estanterías del Mercosur.**

(2006)

Supervisor de instalación proyecto “Acuenta Concepción”

*Logros: Encargado de cuadrillas de 10 personas en proyecto “Mayorista Acuenta Concepción”. Dentro de las funciones esta el elegir al personal correcto cumplir con los tiempos de construcción, recibir y coordinar las estanterías metálicas.*

**Prego S.A.**

(2006)

Telemarketing call center Vendedor.

*Logro: Mejoramiento en el uso de técnicas en marketing.*

## OTROS

---

- Examen de altura realizado para faenas hasta 5500mts. De altura.
- Licencia de Conducir Clase B. 10 años. (Hoja de antecedente de conductor limpia).
- Movilización propia, pasaporte al día.
- Curso de marketing realizado en Venezuela por Fronius Octubre 2011.
- Visual Basic, Workbench, Proteus, Mplab, Ccompiler, C++, Power Basic, FastCam. (Programa de diseño), programación CNC, CAM.
- Programación microcomputadores (PIC).
- Conocimiento en soldadoras inverter (TIG-MIG-MMA) europeas y chinas, experiencia Fronius.
- Electrónica de Potencia.
- Control Automático (Mazac vortex, VDF (CNC), fresas 5 ejes, etc.)
- Control P, PI, PID.
- Sistemas digitales.
- Conocimiento como contratista y supervisor.
  - Manejo de conflictos en grupo de trabajo.
  - Empatía y buen dominio personal.
  - Buen rendimiento bajo presión.
  - Conocimientos administración y economía.

## RECOMENDACIÓN

---

**María Eulogia Hernández González.** (09-8659360)

- Licenciada en Educación Matemática y Computación.
- Ingeniero de Ejecución en Informática.
- Magíster en Educación en Pedagogía Universitaria.

**Marcelo Valenzuela Yañez.** (02-23832023)

ENAER.

- Ingeniero de Ejecución Eléctrico

**José Soto González.** (02-23832023)

ENAER.

- Ingeniero de Ejecución Eléctrico

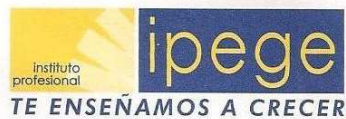
**Héctor Avendaño.** (08-5255281)

Ingeniero civil metalúrgico

Pretensión de renta: \$900.000 Líquido.

**Disponibilidad inmediata para trabajar en cualquier parte de Chile.**

Santiago de Chile 2013.



## CERTIFICADO DE TITULO



**ALFREDO RODRIGUEZ M., VICERRECTOR ACADEMICO** del Instituto Profesional IPEGE, Autónomo según Decreto N° 771 del 1º de Febrero del 2006, certifica que el señor **DAVID VALMORE TORRES GONZALEZ** Rut N° **15958910-2**, habiendo cumplido satisfactoriamente con todas las disposiciones reglamentarias establecidas por la institución, con fecha 07 de Enero del año 2011 se ha hecho acreedor al Título de: **INGENIERO DE EJECUCION EN ELECTRONICA CON MENCION EN CONTROL AUTOMATICO Y MICROCOMPUTADORES** que otorga la Carrera de **INGENIERIA DE EJECUCION EN ELECTRONICA** con nota de titulación **6.3 (Aprobado con Distinción Máxima)**

Según consta en el Libro oficial de Titulación del Instituto Profesional IPEGE.

Folio **348**

Registro N° **1730**

Dado en Santiago, con fecha **04 de Abril del año 2011**

Certificado N° **207**

c.c. Depto. de Titulación.

Secretaría General