

## HOJA DE VIDA



### DATOS PERSONALES

<b>APELLIDOS</b>	Rosero Rosero
<b>NOMBRE</b>	Luis Gabriel
<b>DOCUMENTO DE IDENTIDAD</b>	0401585716
<b>FECHA DE NACIMIENTO</b>	20 de septiembre de 1989
<b>LUGAR DE NACIMIENTO</b>	Ecuador, Carchi, Tulcán
<b>ESTADO CIVIL</b>	Soltero
<b>DIRECCIÓN</b>	Quito y Pasaje Jacinto Cadena
<b>TELÉFONO</b>	062963050 - 0991989491
<b>E-MAIL</b>	luisgroseror@hotmail.es

### FORMACIÓN ACADÉMICA

<b>Universitarios:</b>	Universidad Técnica del Norte Ingeniería en Mecatrónica
<b>Estudios Secundarios:</b>	Instituto Tecnológico "Bolívar"
<b>Estudios Primarios:</b>	Escuela "Cristobal Colón"

## **Cursos de capacitación**

- AUXILIAR DIGITADOR DE COMPUTADORAS, duración 80 horas, Tulcán junio del 2005, dictado por Techno Soft System
- CORELDRAW 12, duración 40 horas, Tulcan enero del 2006, dictado por Techno Soft System
- MATLAB, duración 40 horas, Ibarra Noviembre del 2007, dictado por Centro de Capacitación Continua de la Universidad Técnica del Norte
- DISEÑO MECÁNICO CON CATIA, duración 40 horas, Ibarra agosto del 2008, dictado por Centro de Capacitación Continua de la Universidad Técnica del Norte
- MANTENIMIENTO DE COMPUTADORAS, duración 40 horas, Ibarra agosto del 2009, dictado por Centro de Capacitación Continua de la Universidad Técnica del Norte.
- PROGRAMACIÓN DE MICROCONTROLADORES PIC, duración 30 horas, Ibarra diciembre del 2010, dictado por Club de Robótica de la Universidad Técnica del Norte.
- DISEÑO MECATRÓNICO, duración 30 horas, Ibarra diciembre del 2011, dictado por Centro de Capacitación Continua de la Universidad Técnica del Norte.
- DISEÑO MECÁNICO CAD, CAM, CAE CON INVENTOR PROFESIONAL 2011, duración 40 horas, Ibarra enero del 2012, dictado por Centro de Capacitación Continua de la Universidad Técnica del Norte.

## **EXPERIENCIA LABORAL**

### **MOLINOS “SAN LUIS”**

Fecha de Inicio: 25 de julio de 2011

Fecha de finalización: 26 agosto del 2011

**CARGO:** Pasante estudiantil en la rama de automatización y mantenimiento mecánico con una duración de 200 horas laborables.

**LOGROS ALCANZADOS:** Mejoramiento de la serie de molinos existentes en la empresa.

### **PIL AUTOMATION S.A**

Fecha de Inicio: 10 de septiembre del 2012

Fecha de finalización: 8 de noviembre del 2012

**CARGO:** Pasante estudiantil en el area de automatización con una duración de 320 horas laborables.

**LOGROS ALCANZADOS:** Armado, diseño de tableros de control para petroleras a nivel nacional, manejo de PLCs Allen Bradley.

### **REFERENCIAS PERSONALES**

**Cosme Mejía Echevería, Ingeniero en Mecatrónica**

Cargo actual: Docente de la Facultad de Ingenierías en Ciencias Aplicadas

Empresa o sitio donde labora: Universidad Tecnica del Norte

Telefono: 0982207560

**Deivy Correa, Ingeniero en Control y Automatizacion Industrial**

Cargo actual: Jefe del Area de construcción de tableros de control

Empresa o sitio donde labora: PIL AUTOMATION S.A

Telefono: 0984510884

**Jorge Vladimir Cadena, Técnico mecánico automotriz**

Cargo actual: Técnico mecánico automotriz

Empresa o sitio donde labora: Mecanica Yours"

Telefono 062962359

**Marcelino Porfirio Coral, Técnico mecánico industrial**

Cargo actual: Técnico mecánico industrial

Empresa o sitio donde labora: Propio taller s/n

Telefono 062962033