# **CURRICULUM VITAE**



#### **DATOS PERSONALES:**

Nombre y Apellidos: ROLANDO VEIZAGA ESCOBAR

Lugar y Fecha de Nacimiento: Bolivia, 13/12/1975.

Nacionalidad: Hispano - Boliviana.

Dirección: Calle Maria del Carmen, 16 - Madrid.

Documento Nacional de Identidad (DNI): 03188196M

Teléfono de contacto: 633 127 458

# **FORMACIÓN:**

#### • Titulaciones Oficiales

2010	Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad Electricidad (Titulo Oficial Homologado por el Ministerio de Educación)	España
2009-10	Master en Sistemas de Energía Eléctrica (Universidad de Sevilla) 1 año.	Sevilla
1998-2003	Licenciatura en Ingeniería Eléctrica (Universidad Mayor de San Simón – FCYT.) 5 años.	Bolivia

#### Cursos

• <u>Cursos</u>		
JUL -2013	"Nivel Básico de Prevención de Riesgos Laborales - Recurso Preventivo" (Ínter territorial de Prevención de Riesgos SL) 60 horas.	Madrid
JUN -2013	"Autocad 2012" (Centro de Estudios Informáticos - AZPE) 120 horas.	Madrid
SEP -2012	"Coordinación del Aislamiento en Alta Tensión" (FFII - TECNOGETAFE) 15 horas.	Madrid
2007	"Electricidad de Edificios" (Escuela de Formación Profesional – Grupo AYGES) 1 año.	Toledo
FEB -2002	"La Puesta a Tierra en Sistemas Eléctricos" (UMSS - Proyecto Elektro) 20 horas.	Cochabamba
DIC -2001	"Oper. y Control de Sistemas Eléctricos de Potencia" (UMSS - Proyecto Elektro) 12 horas.	Cochabamba
ABR -2001	"Software Matlab - Simulink" (UMSS - Proyecto Elektro) 15 horas.	Madrid

#### • Jornadas y Seminarios

JUN -2012	"Sistemas de Micro-generación de alta eficiencia Alternativa a los paneles solares" (COITIM - Gas Natural FENOSA) 2 horas.	Madrid
MAY -2011	"Optimización de plantas fotovoltaicas Durante las fases de diseño e instalación" (COITIM - DANFOSS) 2 horas.	Madrid
ABR -2011	"Energía Solar Térmica, Fotovoltaica y Eólica Con Software DMELECT" (COITIM - DmELECT) 2 horas.	Madrid
MAR -2011	"Led de Alumbrado Público" (COITIM - Indal) 2 horas.	Madrid
MAR -2010	"Recuperación de Información en Ingeniería" (Universidad de Sevilla - ETSI) 4 horas.	Sevilla
NOV -2001	"Corrección del Factor de Potencia en Baja Tensión" (UMSS - Proyecto Elektro) 4 horas.	Cochabamba

# **EXPERIENCIA PROFESIONAL:**

# • Ingeniería

	<del></del>	
2012-2013	Proyectos de Energías Renovables y Eficiencia Energética Empresa: Asebank Inversores (3 meses)	Madrid
	<ul> <li>Proyectos de E. Renovables llave en mano.</li> <li>Estudios de proyectos de baja tensión.</li> <li>Sustitución de iluminación convencional por iluminación Led.</li> </ul>	
2003-2005	Supervisor de obras de Líneas de Media y Baja Tensión Empresa: Techo SA (1 año y 8 meses)	Santa Cruz
	<ul> <li>Proyectos de Líneas aéreas de Media y baja tensión.</li> <li>Diseño final Us-Buit y conexión con la red.</li> <li>Informe final de materiales y mano de obra por proyecto.</li> </ul>	
SEP - 2003	Estudio de Factibilidad de Proyecto de Electrificación Rural Empresa: Ingenieros Consultores Álvarez (1 mes).	Cochabamba
	<ul><li>Levantamiento de datos para el proyecto.</li><li>Alcance del proyecto de 60 comunidades vecinales.</li></ul>	
2000-2002	<u>Auxiliar de laboratorio</u> Empresa: Universidad Mayor de San Simón (2 años).	Cochabamba

- Auxiliar de electrotecnia industrial
- Auxiliar de Laboratorio de Circuitos Eléctricos
  Auxiliar de Laboratorio de Maquinas de Inducción

#### Técnica

2011-2012 Oficial 1<sup>a</sup> Instalador de Ascensores

Madrid

Empresa: Montaje de Aparatos Elevadores y Mantenimiento

MAEM SL. (1 año y 2 meses).

- Instalación y mantenimiento de ascensores, Montacargas y Elevadores.
- Mantenimiento de puertas de garaje y peatonal automáticas.
- Instalación y montaje de elevadores Neumáticos.

2008-2011 Oficial 2<sup>a</sup> Instalador de Ascensores

Madrid

Empresa: Ascensores Arriet SL (2 años y 3 meses)

 Instalación y montaje de ascensores Y montacargas eléctricos e hidráulicos.

#### • Practicas

ABR-2008 Instalador de Ascensores

Madrid

Empresa: Ascensores ELEVATEK SL (1 mes)

• Instalación, montaje y reparación de Ascensores Eléctricos e Hidráulicos.

AGO-2007 Instalador Electricista

Madrid

Empresa: Cuadros eléctricos MYPA SL (1 mes)

 Instalación y montaje de cuadros eléctricos De potencia, control y domiciliarias.

2001 <u>Ingeniero Júnior de Mantenimiento</u>

Cochabamba

Empresa: Refinería Valle Hermoso - YPFB (3 meses)

Planificación y supervisión del mantenimiento de Las instalaciones eléctricas, motores, sensores, medidores, etc.

#### **OTROS DATOS:**

Permiso de Conducir: Clase B

Nivel de Ingles: Medio-Alto, Hablado y Escrito.

Nivel de Microsoft Office: Alto, Word – Excel –Power Point.

E-mail: <a href="mailto:rveizagae@gmail.com">rveizagae@gmail.com</a>

Cuenta Skype: Rolextron

### **CUALIDADES PERSONALES:**

- Dotes de Mando y Liderazgo.
- Responsabilidad y Seriedad.
- Trabajo en Equipo.