

## CURRICULUM VITAE



### Datos personales

Nombre: Edgar René Torres Escobar

Fecha de Nacimiento: 28 de febrero 1976

Profesión: Electricista Industrial

Estado Civil: Casado

Número de DPI 1857 87428 0101

  

Residencia: Casa 13 Sector 9 Residencial Las Victorias, kilómetro 38 carretera al pacífico, Palin, Escuintla.

Teléfonos: Cel. 5788-6591  
Casa: 7725 2957

Correo electrónico: [edgar.torres25@hotmail.com](mailto:edgar.torres25@hotmail.com)  
[edgar.torres2876@gmail.com](mailto:edgar.torres2876@gmail.com)

## **Estudios Realizados**

2012	Licenciatura en Supervisión Eléctrica y Electrónica. Universidad Galileo Pensum cerrado.
2005	Técnico Universitario en Supervisión Eléctrica. Universidad Galileo.
2001	Bachiller en Ciencia y Letras Liceo Técnico Mercantil
1994	Electricista Industrial INTECAP
1991	Secundaria Instituto Experimental Prof. Roberto A. Villeda Santis
1988	Primaria Esc. Mariano Rosell Arellano

## **Otros Estudios**

2008	Desarrollo de un proyecto Logix 5000 (INTEK Guatemala Rockwell Automation)
2008	Seminario de aire comprimido (Kaeser Compresores)
2008	Curso de Separadoras Centrifugas SU 600 y FOPX (Alfa Laval)
2006	Diplomado en Instrumentación Industrial (ATIGUA-USAC)
2004	Curso: Controles Lógicos Programables (ATIGUA)
2004	Curso: Imprentas Video Jet (TECHNIK)

1999	Curso de Controles Lógicos Programables INTECAP
1999	Curso de Elementos Electrónicos Especiales, INTECAP.
1999	Curso de circuitos Electrónicos Básicos, INTECAP.

## Experiencia Laboral

**01 de marzo 2020 a la fecha (subcontratado para Orazul Energy) Servicios de Valores Agregados**

**1 de enero 2008 al 27 de febrero 2020  
Duke Energy / Orazul Energy Guatemala.**

Cargo en desempeño: Electricista Instrumentista I

Atribuciones:

Mantenimiento preventivo y Correctivo a equipo eléctrico, instrumentación y control en general en planta térmica de generación de energía eléctrica a base de carbón y calderas acuotubulares con Generadores General Electric.

Instalación de variadores de frecuencia AB y ABB.

Mantenimiento en equipos de subestaciones eléctricas de 2400, 13200 y 230,000 voltios.

Ensayos (pruebas) en equipos de subestaciones eléctricas, interruptores, transformadores, pararrayos, etc. con equipo Doble M4000. (Planta Palmas II Guatemala, Planta Acajutla San Salvador)

Instalación y programación de variadores de frecuencia AB, ABB, Toshiba, Mitsubishi.

Mantenimiento preventivo y correctivo a equipo eléctrico e Instrumentación en la planta Térmica de Generación de energía eléctrica con motores de combustión Wartsila 18V46 con generadores AB y turbina de vapor con generador Elliott Company a base de calderas de recuperación.

Mantenimiento y Programación de PLC Rockwell Logix 500 y 5000, Schneider Quantum, Logo Siemens.

(Planta Arizona y Planta Palmas 1 Guatemala)

Apoyo en mantenimiento eléctrico correctivo en planta de generación JPPC Jamaica Private Power Plant. Motores MAN Jamaica, octubre 2018.

Mantenimiento a equipo eléctrico y de instrumentación, equipo de control de incendios en turbina Stewart Stevenson Guatemala.

Prácticas de seguridad industrial.

**Mayo 2007 – Dic 2007 (subcontratado para Duke Energy)**

**ADECCO Planta Térmica Arizona Guatemala**

Cargo desempeñado: Electricista instrumentista 3

Atribuciones:

Mantenimiento Preventivo y Correctivo a equipo eléctrico e Instrumentación en la planta térmica de generación de energía eléctrica Wartsila, con motores de combustión 18V46.

**Abril 2002- mayo 2007**

**Durman Esquivel.** Km 19.5 Carretera al pacifico, Villa Nueva.

Cargo desempeñado: Electricista

Atribuciones:

Mantenimiento Preventivo y Correctivo eléctrico, Neumático, Mecánico, de equipo para Fabricación de tubería PVC, tubería Ribloc, maquinaria para accesorios en roto moldeo. Montaje de maquinaria, instalación y programación de variadores de frecuencia.

Instalación y mantenimiento de Drives para motores D.C.

Programación de Módulos Lógicos (Logo Siemens) y controladores de temperatura.

Mantenimiento a Impresoras Video Jet Excel de 1 y 2 cabezales.

**1997-2001**

**Cementos Progreso S.A. Planta La Pedrera**

Cargo desempeñado: Electricista 1

Atribuciones:

Mantenimiento preventivo y correctivo de equipo eléctrico en tensiones de 220, 440 y 2300 voltios.

Mantenimiento preventivo y correctivo de equipo de instrumentación.

Mantenimiento preventivo y correctivo de plantas de Generación (General Motors Modelo 20645E4)

Mantenimiento preventivo y correctivo a filtros electrostáticos.

**1996-1997**

**Novapak S.A.**

Cargo desempeñado: Electromecánico

Atribuciones:

Mantenimiento preventivo y correctivo a quipo eléctrico, neumático, hidráulico y mecánico, para la fabricación de envases plásticos, bolsas plásticas y productos de cosmetodologia.

**1994-1996**

**Selectric (Servicios Eléctricos)**

Cargo desempeñado: Electricista

Atribuciones:

Mantenimiento preventivo y correctivo de equipo eléctrico Industrial.

Instalaciones eléctricas Industriales, comerciales y residenciales.

## Referencias Laborales

Ing. Ludin Recinos	Gerente General Orazul Energy Guatemala Celular 5205 3915
Ing. Juan Amílcar López	Supervisor de operaciones Ingenio San Diego Celular 4744 4797
Sr. Otto Puaque	Supervisor Mantenimiento Eléctrico Orazul Energy Planta Las Palmas Celular 5203 2789
Sr. Carlos Peralta	Supervisor Mantenimiento Eléctrico Orazul Energy Planta Arizona Cel. 40061653 Tel. 23277513
Ing. Carlo Ochoa	Gerente de operaciones Orazul Energy Panamá Celular Guatemala 4013 7054 Celular Panamá 507 6782 9710
Ing. Benjamín Girón	Gerente General PCM Ingeniería (protección, Control y Medición) Celular 5762 5769

## Referencias Personales

LAE. Sharon De León	UNHCR / ACNUR Guatemala 13 Calle 8-44 Zona 10 Edyma Plaza, Nivel 5, Oficina 503. Ciudad de Guatemala, 01010 Celular 5859 0222
Ing. Luis Escobar	Supervisor de operaciones Inkia Energy, Guatemala Celular 5971 5022
Ing. Mynor Ramírez	Supervisor de operaciones Inkia Energy Guatemala Celular 4012 4868
Ing. Axel Solares	Ingeniero de proyectos Superbia, Pinturas Corona Celular 4299 4984
Doctora Carolina Magaña	IGGS Celular 30069343