



***TECNICO ELECTRONICO
ELECTRO-MECANICO EN MANTENIMIENTO
(SISTEMAS DE TRANSPORTE POR CABLES)
10 AÑOS EN EL AREA***

DATOS PERSONALES

- **Apellidos y Nombres:** Gutiérrez Araujo Eduard Alexis.
- **Lugar de Nacimiento:** Mérida – Estado Mérida. Venezuela
- **Estado civil:** Unión estable de Hechos.
- **Dirección:** Final calle principal casa N° 2-28 Santa Anita.
- **Móvil:** +58416-4747271 / 0416-4747271 /0271 4140819
- **E-mail:** gutistm@gmail.com / gutiedu.87@gmail.com

FORMACIÓN ACADÉMICA

- **Técnico Superior Universitario en Electrónica**, egresado del instituto Universitario de Tecnología Antonio José de Sucre, Mérida –Estado Mérida,2014
- **Técnico Medio Industrial Mención Electrónica** egresado de la Escuela Técnica Industrial Manuel Antonio Pulido Méndez, Mérida - Estado Mérida, 2005.

CURSOS, TALLERES, SEMINARIOS O CONGRESOS REALIZADOS

- Cableado Estructurado, Fundación Escuela Latinoamericana de Redes (EslaRed) desde el 19 al 22 de enero 2015, cuarenta (40) horas académicas.
- 1er Seminario Científico Técnico de Gestión integral de riesgo, Universidad Nacional Experimental Politécnica de la fuerza Armada. 20 de junio de 2012. Ocho (08) horas académicas.
- Seminario de Ecoturismo. VENTEL, C.A Sistema Teleférico de Mérida. Veinticinco (25) de Marzo de 2010. Ocho (08) horas académicas.
- Auxilio Médico de Emergencia. Bomberos de Mérida. Veintiocho (28) de Enero de 2009. Ocho (08) horas teórico-prácticas.
- Seminario-Taller Equipos Sinérgicos y Excelencia personal. VENETUR. nueve (09) de Abril de 2008. Cuatro (04) horas académicas.
- Plan de Emergencia Industrial PEI. Bomberos de Mérida. Mayo 2007. Cuarenta y seis (46) horas teórico-prácticas.
- Básico de electricidad de Mantenimiento. INCE. Del catorce (14) de mayo al Veinte (20) de junio de dos mil siete (2007). Ciento veinte (120) Horas académicas.
- Alumbrado Eléctrico. INCE. Diciembre de dos mil Siete (2007).
- Labor Social "Instalación del alumbrado para las áreas deportivas de la ETI Manuel Antonio Pulido Méndez". treinta (30) de julio de dos mil trece (2013). Veinte (20) Horas académicas.
- Windows millennium. FUNDACITE MERIDA. Octubre de dos mil uno (2001). Dieciséis (16) Horas académicas.

EXPERIENCIA LABORAL

- **Especialista Eléctrico (E)**,(2013) hasta la actualidad, Sistema Teleférico de Mérida (VENTEL, C.A) supervisión y revisión de los sistemas electromecánicos de los (8) ocho teleféricos vaivén en funcionamiento instalados por la empresa Doppelmayr-Garaventa, planificación y ejecución de los planes de mantenimiento preventivos y correctivos, coordinación y distribución del manejo de personal operativo dentro del departamento eléctrico.
- **Electricista II**, Sistema Teleférico de Mérida (VENTEL, C.A),(2010) hasta (2013) desempeñando funciones tales como: Instalación Reparación y mantenimientos preventivos/correctivos en líneas de distribución y de bancada de transformación trifásicas de 13800vca a 440vca, bancadas trifásicas de 440vca a 220vca, instalación de equipos y sistemas automatizados de controles y potencia las diferentes secciones o tramos del Teleférico, operación de los sistemas electromecánicos instalados por Doppelmayr-Garaventa, supervisión y revisión de motores eléctricos en AC y DC, instalación, mantenimiento y reparación de circuitos y equipos industriales y residenciales.
- **Operador o Maquinista**, Sistema Teleférico de Mérida (VENTEL, C.A), (2006) hasta (2010), Operador de los antiguos sistemas BBC BROWN BOVERI y GEC ALSTOM, actuales ABB GRUP, en sistemas eléctricos de control y supervisión de motores corriente continua aplicados al teleférico.
- **Participación en los montajes y puesta en marcha de los ocho (8) sistemas electro-mecánicos vaivén en el nuevo teleférico de Mérida con las empresas Dopellmayr y Garaventa. Trabajando en las áreas de montaje metal-mecánico; Transportando los equipos de los teleféricos a instalar a las diferentes estaciones, Preparar múflajes y mordazas para el desmontaje de los antiguos cables como para la instalación de los nuevos, preparar desarrollar y tirar cables con diferentes Winches electro-hidráulicos, diésel-hidráulicos, como Winches de gasolina, o eléctricos (hit-Trac), trabajos en general con cables acerados, izamientos de torres grúas, grúas móviles entre otras. Instalación y montaje de los sistemas eléctricos de Doppelmayr en los ocho (8) teleféricos vaivén, sistemas de frenado Hidráulico, sistemas de emergencias o evacuaciones de cabinas, Puesta en marcha los sistemas electro-mecánicos de los teleféricos, reparación y ajustes en los equipos instalados operación y manejo de los equipos en general.**

- **Técnico en Sistemas de Pesaje**, HARDTECK, C.A, del 01 de julio de 2.005 al 2.006.
- Pasantías como estudiante de electrónica en la empresa HARDTECK, C.A por el periodo comprendido del 11 de abril de 2.005 al 30 de junio de 2.005.

DESTREZA Y APRENDIZAJE

- Manejo de herramientas básicas de computación Word, Excel, Power Point.
- Manejo básicos de programas simuladores electrónicos.
- Conocimientos básicos de programación de PIC.
- Conocimientos en sistemas de distribución de media y baja tensión.
- Facilidad para manejar equipos de medición eléctricos.
- Conocimientos en sistemas automatizados de bombeo de líquidos.
- Conocimientos en equipos electro-mecánicos de control en sistemas vaivén y funicular
- Facilidad de trabajo bajo presión.
- Capacidad de aprender rápido.
- Facilidad de trabajo en Equipo.
- Destreza para trabajos verticales.
- Operación de maquinaria pesada.

REFERENCIAS

- Sistema Teleférico de Mérida MUCUMBARI (VENTEL, C.A), Final de la calle 24 sector Barinitas, frente a la plaza las Heroínas, Mérida Venezuela. Teléfono (0274) 2525080.

- Balanzas Mérida Hardtek CA, Av. los Próceres, Calle. Don Luis, Mini centro Don Luis en Mérida La Pedregosa, Teléfono (0274) 2663932.