

RICARDO ANTONIO RODRÍGUEZ MILLÁN

ricardomillan09@hotmail.com

DATOS PERSONALES

NOMBRE	RICARDO ANTONIO RODRÍGUEZ MILLÁN
DOCUMENTO DE IDENTIDAD	3-713-1310
FECHA DE NACIMIENTO	09 de diciembre de 1983
LUGAR DE NACIMIENTO	Colón, Panamá
ESTADO CIVIL	Soltero
DIRECCIÓN	Las cumbres Residencial San Andres.
TELÉFONO	(507)66215983
E-MAIL	ricamillan09@hotmail.com - r.millan@nogueraandrade.com

PERFIL

- Ingeniero Electrónico y de Comunicación con experiencia laboral, habituado a trabajar por Objetivos y bajo presión. Profesional, Creativo, dinámico e flexible. Probando habilidades para liderar grupo y resolver problemas.

TECHTEL S.A.

- Project Engineer del Departamento de Optimización de la empresa Techtelc.
- Hemos trabajado en el Proyecto de Estudio de Calidad de la Red y Redimensionamiento de Sistemas para las empresas de comunicaciones Cable & Wireless, Telefónica, Claro Panamá.
- Sistema de Planificación de Redes para la empresa C&W Panamá.
- Colaborado en los Proyecto de Instalación de Sitios GSM- UMTS.

Proyecto de Site Acquisition para la empresa Huawei y Alcatel.

Proyecto de Tuning and Drive Test Analysis, Site Audit and Technical Site Survey and In Building Test para la empresa Cable& Wireless

Proyecto de Coordinación y Ejecución de Drive Test Signal Quality Analysis a nivel Nacional para la Empresa Telefónica.

Proyecto de Calibración de Antenas con la Empresa Aircom de México.

Proyecto de Instalación de MiniLink y Radio Terminales.

Proyectos de Radios Enlaces con equipos Ericsson.

- Supervisor de validación de sitios (TSS).
- Supervisor de instalaciones de BBU3900 en la tecnología WCDMA.
- Supervisor y encargado de proyecto de Instalación de Sistemas Fotovoltaicos y Eólico, en las provincias Coclé, Los Santos, Veraguas y Chiriquí.
 - **Años Laborados 4 años.**

LEADCOM PANAMÁ

- Out Sourcing para la Empresa CLARO
- Encargado del manejo de personal y supervisión de Civil Work e instalaciones de equipos para la empresa CLARO.

Technical Site survey (TSS)

Supervisión de la parte eléctrica.

Supervisión de Obra civil, anclajes de las Torres.

Liquidación de sitios.

- **Años Laborados 2 años.**

AUTORIDAD AERONAUTICA CIVIL

- Encargado de sistema electromecánico, ayudas visuales y sistema especiales de los proyecto imperdonable como lo son:

Aeropuerto Enrique Malek (David), con un monto de inversión de B/. 26, 237,715.24 donde se vio la inspecciones del sistema eléctrico y aires acondicionados, y el manejo de cuentas por más de B/. 1, 976,900.00 balboas.

Aeropuerto Enrique Jiménez (Colón), con un monto de inversión de B/. 58, 449,314.02 donde se vio las inspecciones del sistema Eléctrico y aires

acondicionados, sistema especiales y sistema de ayudas visuales, y el manejo de cuentas por más de B/. 2, 123,786.98 Balboas.

Aeropuerto Scarlett Martínez (Río Hato), con un monto de inversión de B/. 17, 300,000.00, donde se vio las inspecciones del sistema Eléctrico, sistema especiales, aires acondicionados y sistema de ayudas visuales, y el manejo de cuantas por más de B/. 1, 345,567.00 Balboas.

Aeropuerto Marcos A. Gelabert (Albrook), con un monto de inversión de B/. 3,789.230.00, donde se vio las inspecciones del sistema eléctrico y aires acondicionados y el manejo de cuantas por más de B/.547.349.00 Balboas.

- **Años Laborados: 5 años.**

ENGISOL S.A.

- Project Manager: Manejo de presupuesto, personal y supervisión de las Instalaciones de comunicación y electricidad para la empresa Huawei.
- Encargado del manejo de personal y planificación para los proyectos de Radio enlaces para la empresa ALCATEL.
- Encargado del Proyecto Residencial Woodlands, del sistema eléctrico, lectura de planos eléctricos y sistema especiales.
- Project Manager del Proyecto e instalaciones de comunicaciones y Electricidad en Multitek Internacional S.A.
- Project Manager del proyecto Residencial Brisas del Golf II en el sistema de Eléctricos. **Monto aproximado.** B/. 1,072,300.27.

- **Años laborados. 2 Años.**

MINISTERIO DE EDUCACIÓN (MEDUCA)

- Encargado de sistema eléctrico y sistema especiales de los proyectos de Mejoramientos en los centros educativos:
Escuela Cielo Herrera (Santiago), con un monto de inversión de B/. 8, 037,215.00 donde se vio las inspecciones del sistema eléctrico, y el manejo de cuentas por más de B/. 836,400.00 balboas.
Escuela Chiriquí Oriente (Chiriquí), con un monto de inversión de B/. 3, 249,008.00 donde se vio las inspecciones del sistema Eléctrico y sistema especiales, y el manejo de cuentas por más de B/.342,035.20 Balboas.
- Apoyo al programa de Jornada Extendida, donde se vio más de ciento diez (110), escuela a nivel nacional con montos que oscilaban de Diez Mil Balboas (B/. 10,000.00) hasta Ochenta Mi balboas (B/. 80, 000.00).
- Inspector de obra, de los sistemas eléctricos, sistemas especiales y electromecánicos. Manejo de proyectos con un valor de más de Dos Millones de Balboas (B/.2,000,000.00) a nivel nacional.
- Encargado de confección de pliegos de cargos, comisión evaluadoras, presupuestos y análisis de riesgos en proyectos.

NOGUERA & ANDRADE SA.

Project Manager en la empresa Noguera & Andrade SA., Actualmente

- Encargado de logística, presupuesto, análisis y manejo de personal de crecimiento en los proyectos gubernamentales en Panamá. Con Montos aproximados de Quinientos Noventa Mil dolares (590,000.00).
- Manejo de exportaciones a nivel internacional hacia Estados Unidos, Florida,, Miami. Encargado de la logística y entrega de productos del mar.

- Encargado del manejo de Licitaciones Gubernamentales, confección de pliegos de cargos, presupuesto y estadística de utilidades en licitaciones.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Universitarios:

Universidad Interamericana de Panamá
Licenciatura en Ingeniería Electrónica y
De Comunicación
2002-2006

Univerdidad Tecnológica de Panamá
Diplomado de Evaluación y Elaboración
de Proyecto.2012-2014.

Certificados:

Ericsson
Certificate of Completion
Tems Investigation GSM/WCDMA version 9.0
Project Management in Primavera P6
Supply Chain Management & Maritime Transport

Idioma Extranjero:

Ingles
Dominio del idioma hablado (Medio)
Dominio del idioma escrito (Medio)

CONOCIMIENTOS Y HABILIDADES

- Manejo de TEMS 9.x de Ericsson
- Manejo de GENEX
- Manejo de Invex 3G. Software para Mediciones
- Microsoft Office
- DOS, Windows 3.11, 95, 98, Millenium, XP, NT, 2000
- Pascal, Basic, Visual Basic, C, VHDL, Ensamblador y Circuit Maker
- Mobile Networks (GSM, GPRS, IMS, WIMAX)
- Manejo de Handheld Software Tools v6.61
- Manejo de WinSnap v2.1
- Manejo del Site Master, Spectrum.
- Manejo de Kirisum e Puxing Software de Programación de Radios Troncales.
- Manejo de equipos de Comunicaciones Troncales Kirisum, Puxing y HYT.

SEMINARIOS Y OTROS

“TEMS 9.x de Ericsson”, Ing. Fabio Moreira (Brazil); duración 16 horas, fecha abril 2008.

“Training of Mini Link and System SDH - PDH”, Ariel Barcasnegra, duración 28 horas, fecha Agosto 2008.

“Operaciones Terrestre”, duración 35 horas, Copa Airline, fecha Abril 2007.

Curso de Ayudas Visuales, En la Industria ADB Airfield Solutions, Ohio- Columbus EE.UU, Noviembre 2013.

Curso de Ayudas Visuales. En la Industria Cooper Crouse Hing, Connecticut EE.UU

Curso de Project Primavera, duración 68 horas, fecha 2015.

EXPERIENCIA LABORAL

AUTORIDAD AERONAUTICA CIVIL

CARGO: Ingeniero Eléctromecánico.

FUNCIÓN: Encargado de la inspección y el manejo de cuentas de los proyectos imperdonable de los nuevos Aeropuertos Internacionales de Panamá.

JEFE INMEDIATO: Jose Stpaf, Ingeniero (Magister) Cel. 62128886

Fecha de Inicio 29 de Enero del 2010. Hasta 16 de Febrero del 2015

LEADCOM PANAMÁ

CARGO: Ingeniero de Interventoria.

FUNCIONES: Encargado de la supervisión eléctrica y obra civil de las instalaciones para la empresa Claro.

JEFE INMEDIATO: (Ariel William) Cel. 66189279.

Fecha de Inicio 08 de Enero del 2008. Hasta de Enero 18 del 2010.

ENGISOL S.A.

CARGO: Project Manager.

FUNCIONES: Encargado del manejo de personal, supervisión, logística y administración de las instalaciones.

Encargado del manejo de personal y planificación para los proyectos de ALCATEL.

JEFE INMEDIATO: (Ing. Marilyn Lopez) Cel. 69985158.

Fecha de Inicio 02 de Enero del 2015

TECHTELC S.A

CARGO: Ingeniero en Optimization Engineer en la Empresa Techtelc.

FUNCIONES: Encargado del Manejo y la actualización de lo sistema de calidad de las rede de comunicación, Manager de los Proyectos de Drive Test de la empresa.

JEFE INMEDIATO: (Lic. Osmand Charpentier)

TELEFONO: (380-0201) 6677-6608

Fecha de Inicio 16 de Agosto de 2007 – 6 de Enero del 2010.

COPA AIRLINE

CARGO: Encargado de Vuelo

FUNCIONES: Manejo de Equipo e Equipaje, Supervisar las Llegadas e Salidas de los Vuelos en el Área de Rampa.

JEFE INMEDIATO: Marin Lasso

TELEFONO: (-----)

Fecha de Inicio 07 Marzo de 2007 – hasta 05 Agosto del 2007.

MINSTERIO DE EDUCACIÓN

CARGO: Ingeniero Eléctrico.

FUNCIÓN: Encargado de la inspección en el sistema eléctrico, levantamiento de Pliego de cargos, Costos de proyectos, levantamiento del sistema electrico en las escuelas, comisionado en las Licitaciones de la Institución.

JEFE INMEDIATO: Arnold Guillen, Arquitecto Cel. 62328212

Fecha de Inicio 16 de junio del 2016. Hasta la fecha.

PUBLICACIONES

Instalación e Configuración de la PBX MX-ONE de Ericsson, Publicado en la Universidad Interamericana.

REFERENCIAS

Ariel William Ingeniero

Project Manager

Leadcom

Telefono. 66189279

Lesbia Góndola 2, Licenciada (Magister)

Secretaria Académica

Universidad Tecnológica de Panamá

Telefono. 473-0325 - 66841175