

## Curriculum generado con http://www.micvweb.com

### - ANÓNIMO

Dirección web: http://josehernandez91.micvweb.com Ciudad: Ciudad de Panamá CP: (Panamá) País: Panamá



## **EXPERIENCIA:**

2/1994 - 12/2002 Empresa: Ericsson Venezuela/México/Argentina/Hoduras

Sector Empresarial: IT

Area Profesional:Telecomunicaciones

Descripción del puesto: Ericsson. Clientes CANTVT y Movilnet: Técnico de Soporte para Centrales Red Celular y Red Fija TDMA, Start UP IOG11/20, Start Up APZ 212 33, Carga de Datos. Integración y O&M RBS 884 y 882. Implementación de Software Actualizaciones de Sistemas de Aplicación , Preparación, Pruebas y Carga de paquetes de Correcciones ACA , Responsable de FOA y Roll Out Software Upgrade Paquete C y Version 5 para Movilnet, asi como software Local 6 para CANTV, Actualizaciones de APZ 212 33, Detección y Corrección de Fallas en equipos APZ 212 20, 30, 33, IOG11, IOG20, APG30 para el cliente Movilnet y CANTV.

Similares actividades a través de Ericsson en Telmex México, Hondutel Honduras, Telefónica Argentina.

Ciudad: Venezuela, Argentina, México, Hondura País: Venezuela

\_\_\_\_\_

3/2004 - 2/2005 Empresa: Ericsson Guatemala

Sector Empresarial: IT

Area Profesional:Telecomunicaciones

Descripción del puesto: Ericsson Proyecto Millicom COMCEL y TELEFONICA: Supervisor de Calidad de la Instalación de Radio Estaciones Ericsson y Sistema RF GSM, Configuración, Integración y expansiones de Radio Estaciones Ericsson GSM 2206, 2207, 2106, 2308, con DXX y sistema ASU, O&M GSM, Detección y corrección de fallas en los tipos de Radio Estaciones arriba indicadas. Monitoreo de la Red GSM desde el Centro de Control, Ejecución de Protocolos de Pruebas de Aceptación de Sitios con el Cliente Fisicas y Funcionales.

Ciudad: Guatemala País: Guatemala

-----

5/2005 - 12/2005 Empresa: Ericsson Costa Rica

Sector Empresarial: IT

Area Profesional:Telecomunicaciones

Descripción del puesto: Ericsson Proyecto ICE 600K GSM: Supervisor de Calidad de la Instalación de Equipos Ericsson y Sistema RF, Configuración, Integración y Expansiones de Radio Estaciones Ericsson GSM 2206, 2106 con DXX, O&M GSM, Detección y corrección de fallas en Radio Estaciones GSM 2206, 2106, 2308, Mini Link E. Ejecución de Protocolos de Pruebas de Aceptación de Sitios con el Cliente Físicas y Funcionales.

Ciudad: Costa Rica País: Costa Rica

-----

1/2006 - 3/2006 Empresa: Ericsson Perú

Sector Empresarial: IT

Area Profesional:Telecomunicaciones

Descripción del puesto: Ericsson Proyecto Red GSM Telefónica Móviles, S.A.: Site Survey RF para Red GSM, Supervisor de Calidad de Instalación de Equipos Ericsson y Sistema RF, Configuración, Integración y Expansiones de Radio Estaciones Ericsson GSM 2206, 2106, O&M GSM, Detección y corrección de fallas en Radio Estaciones GSM 2206, 2106, Mini Link E. Ejecución de Protocolos de Pruebas de Aceptación de Sitios con el Cliente Físicas y Funcionales .

Ciudad: Perú País: Perú

-----

10/2006 - 12/2009 Empresa: Nokia Siemens Networks Venezuela

Sector Empresarial: IT

Area Profesional:Telecomunicaciones

Descripción del puesto: Nokia Siemens Networks Proyecto GSM Telefónica Venezuela : Field Manager TI. Soporte Técnico. Site Survey RF para Red GSM, Supervisor de Calidad de Instalación de Equipos Nokia y Sistemas RF, Configuración, Integración y Expansiones de Radio Estaciones Nokia GSM Flexi EDGE, Ultra Site and BTS Mini Ultra Site, Equipos de Energía Eltek V1 and V2, Mini Eltek, Enlaces Flexi Hopper, O&M GSM, BTS con Grooming, Trouble Shooting, Protocolos de Pruebas de Aceptación con el cliente Físicas y Funcionales .

Ciudad: Venezuela País: Venezuela

-----

5/2011 - 8/2011 Empresa: Ericsson Haiti

Sector Empresarial: IT

Area Profesional:Telecomunicaciones

Descripción del puesto: Ericsson Haití Cliente Digicel 3G/2G: RBS Series 6000 6102 y 6201, Supervisor de Campo 3G/2G en 34 sitios, Implementación nuevos sitios, comisionamiento e integración 42 sitios, SWAP de 29 RBS 2000 a 6000, expansión TRXs 2G en 18 sitios, supervisión de calidad de Instalación RBS., implementación de SIU Abis Over IP en 14 sitios, O&M y Troubleshooting RBS 3G. Soporte para el cliente Digicel.

Ciudad: Haití País: Haití

-----

1/2012 - 5/2012 Empresa: Ericsson Trinidad y Tobago

Sector Empresarial: IT

Area Profesional:Telecomunicaciones

Descripción del puesto: Ericsson Trinidad y Tobago Cliente Digicel 3G/2G: Supervisor de Campo 3G/2G RBS 6000 46 nuevos sitios, Comisionamiento e integración de 42 nuevos sitios, 14 expansiones de 3G/2G, supervision de calidad de Instalación RBS 3G. O&M, SWAP de 16 RBS 2000 a 6000. Troubleshooting, implementación de SIU Abis Over IP en 4 sitios. Soporte al cliente Digicel.

Ciudad: Trinidad y Tobago País: Trinidad y Tobago

-----

9/2012 - 10/2012 Empresa: Ericsson Islas Cayman

Sector Empresarial: IT

Area Profesional:Telecomunicaciones

Descripción del puesto: Ericsson Cayman Islands Cliente LIME 3G: RBS Series 6000 6601 y 6102, Supervisor de Campo 3G.Implementación de 15 nuevos sitios, SWAP DUW 20 en servicio a DUW 30 con expansión de nuevo sector. Soporte al cliente LIME.

Ciudad: Islas Cayman

-----

Sector Empresarial: IT

Area Profesional:Telecomunicaciones

Descripción del puesto: Ericsson Curacao Cliente Digicel 3G: RBS Series 6000 6101, 6201,6102, Supervisor de Campo 3G en el area de O&M RBS para 33 sitios, Troubleshooting. Soporte para cliente Digicel.

Ciudad: Curacao País: -

\_\_\_\_\_

12/2012 - 12/2012 Empresa: Ericsson Barbados

Sector Empresarial: IT

Area Profesional:Telecomunicaciones

Descripción del puesto: Ericsson Barbados Cliente Digicel 3G: RBS Series 6000 6201,6102 Supervisor de Campo 3G/LTE. Implementación 7 nuevos sitios, calibraciones de RETU, comisionamiento e integración, supervision de calidad de Instalación RBS. O&M, Troubleshooting RBS 3G.

Ciudad: Barbados País: Barbados

-----

3/2013 - 4/2013 Empresa: Ericsson Anguilla

Sector Empresarial: IT

Area Profesional:Telecomunicaciones

Descripción del puesto: Ericsson Anguilla Cliente Digicel 3G: RBS Series 6000 6201,6102, Supervisor de Campo 3G/LTE. Implementación 15 nuevos sitios, calibraciones de RETU, comisionamiento e integración, supervisión de calidad de Instalación RBS. O&M, Troubleshooting RBS 3G. Aceptaciones de sitios con el cliente ATPs.

Ciudad: Anguilla País: Anguilla

-----

2/2014 - 9/2014 Empresa: Ericsson Grenada

Sector Empresarial: IT

Area Profesional:Telecomunicaciones

Descripción del puesto: Ericsson Grenada Cliente Digicel 3G: RBS Series 6000 6201,6102, Supervisor de Campo 3G/LTE. Implementación 17 nuevos sitios, calibraciones de RETU, comisionamiento e integración, supervisión de calidad de Instalación RBS. O&M, Troubleshooting RBS 3G. Aceptaciones de sitios con el cliente ATPs.

### Ericsson Grenada Cliente LIME:

RBS Supervisor de Campo 3G/2G Ericsson Grenada Cliente Digicel . Supervisión de Instalación de 24 nuevos sitios RBS serie 6000 con ATPs 24,Comisionamiento e integración de 6 nuevos sitios 3G RBS 6201y 6102 . RBS O&M y Soporte al cliente LIME.

Ciudad: Grenada País: Granada

Sector Empresarial: IT

Area Profesional:Telecomunicaciones

Descripción del puesto: Ericsson Bahamas Cliente BTC: RBS Supervisor de Campo. Coordinación de grupos de instalación en campo área de Implementación para nuevos sitios en base a los KPIs preestablecidos. RBSs 4G/3G. SWAP DUW 20 a 3101 y DUW 4101 Channel Capacity 18 sites , Implementación de segunda portadora y Auditoria de Calidad 9 sites e instalación y puesta en servicio del 4to Sector 3 sitios , Comisionamiento e Integración de SIU y RBS 6000 6102, 6601y 6201 . Troubleshooting RBSs y O&M sobre sitios existentes 3G/2G. Soporte en campo al cliente BTC

Ciudad: Nassau País: Bahamas

1/2015 - 12/2015 Empresa: Ericsson Bolivia (http://https://www.linkedin.com/profile/view?id=11136408&)

Sector Empresarial: IT

Area Profesional:Telecomunicaciones

Descripción del puesto: Ericsson Bolivia Cliente Millicom : RBS Supervisor de Campo. Comisionamiento, Integración/Expansión LTE DUS 3101-3102. Manejo de grupos de trabajo en campo. O&M LTE/3G/2G/SIU/TCU: Atención de averías Revisión y solución en sitio de las diversas fallas que causaban afectación total o parcial de las diferentes tecnologías Ericsson, Integración LTE, ATPs con el Cliente y Capacitación por 03 días a Ingenieros MILLICOM a través de la presentación de Workshop de O&M impartido al cliente . SWAP DUW 3101 to DUW 4101 Channel Capacity ,

Ciudad: Santa Cruz de La Sierra País: Bolivia

\_\_\_\_\_

# FORMACIÓN ACADÉMICA:

2-1992Técnico en Análisis de Sistemas (http://https://www.linkedin.com/profile/view?id=11136408&)

FP3 / Grado Superior

Ingeniería

Análisis y Programación de Sistemas de Información en el área de Informática.

Centro: Consorcio Tecnológico para la Informática CTI

Ciudad: Valencia (Venezuela)

## **IDIOMAS:**

Idioma: EspañolNivel: Nivel Profesional

Comentarios: Idioma Origen

Centro de Estudios: VENEZUELA

Título: IDIOMA NATIVO

Idioma: InglésNivel: Nivel Intermedio Comentarios: Nivel intermedio profesional. Centro de Estudios: ISLAS DEL CARIBE

Título: NIVEL INTERMEDIO

-----

## **CUALIDADES:**

Amable, Analítico/a, Cariñoso/a, Colaborador, Comprometido/a, Comunicativo/a, Decidido/a, Determinado/a, Diligente, Eficiente, Enérgico/a, Entregado/a, Fiable, Flexible, Fuerte, Gracioso/a, Honesto/a, Intelectual, Inteligente, Intuitivo/a, Meticuloso/a, Organizado/a, Persistente, Productivo/a, Responsable, Seguro/a, Sensible, Servicial, Sociable, Tenaz, Trabajador/a, Versátil, Visionario/a

### **DISPONIBILIDAD:**

Estoy dispuesto a viajar

- , Estoy dispuesto a trabajar en el extranjero
- , Estoy dispuesto a trabajar fuera de mi región

### **ENLACES WEB RELACIONADOS:**

Dirección web: http://www.micvweb.com/josehernandez91

Documentos Anexados: https://micvweb.com/ficheros/1787361.DOC

- ANÓNIMO

Curriculum generado con http://www.micvweb.com