



Contactar

Teléfono:

994798279

Dirección:

Av. Prolongación Iquitos 1542

Dpto 1101-B; Lince - LIMA

E-mail:

randy.vasquez.rojas@gmail.com

Web:

www.linkedin.com/in/randy-vasquez-4099344a (LinkedIn).

Aptitudes Principales.

Ingeniería y desarrollo de Proyectos.

Administración y Gestión de Áreas.

Proactividad, Liderazgo y Organización.

Idiomas:

Español – Nativo.

Inglés – Intermedio.

Portugués – Avanzado.

Randy Anthony Vásquez Rojas

Extracto Profesional:

- Especialización Gestión de Proyectos Telecom.
- Maestría en Gerencia de Operaciones y Logística.
- Ingeniero Electrónico Titulado con Colegiatura CIP: 187710.
- Técnico Electrónico Industrial Titulado - SENATI.

Experiencia Profesional:

F1 Services & Solutions SAC

Gestor Centro de Despacho

Junio 2021 – Octubre 2021.

Trujillo, Perú

Gestor de Centro de Despacho, para el cliente operador de telecomunicaciones Entel Perú; Asignación de Personal zonal para atención de tareas y alarmas asignadas por NOC de atenciones.

Monitoreo de tareas y aclaramiento de alarmas registradas, a través de gestores remotos de site's y asignación de personal técnico para atención del cliente Entel. Despacho de equipos adquiridos en las diferentes tecnologías del cliente Entel, para los diferentes proyectos necesarios.

Ref. Marco Barboza

Cel. +51 977320456

Huawei Latinoamérica

FLM BUSINESS MANAGEMENT SERVICE

Marzo de 2019 – Mayo 2021

Lima, Perú.

Gestor de los Services On demand en Energía, para el cliente Telefónica del Perú, en su red Norte y Centro como línea de mantenimiento y soporte para el proyecto PRONATEL. A la vez de gestionar trabajos a nivel de Infraestructura y mantenimientos correctivos y preventivos.

Supervisando el mantenimiento en general, sostenibilidad y funcionamiento operativo de estaciones bases de telecomunicación, en las distintas regiones del cliente.

Ref. Luis Huaccha

(Luis.Huaccha@huawei.com).

Cel. +51 976237159

Green Electronics SAC.

SUPERVISOR DE OPERACIONES

Enero de 2018 - Marzo de 2019 (1 año 3 meses).
Lima, Perú.

Supervisar procesos de control de calidad para inspecciones en materiales de planta externa para Telefonía fija y móvil del Operador Telefónica del Perú.

Coordinar con gestores de operadores de telecomunicación las ventas de equipos en área comercial, dimensionar equipos de acuerdo a las necesidades de proyectos de telecomunicaciones.

Coordinación y planificación de inspecciones de acuerdo a las capacidades, necesidades y diseño de procesos de inspección para la satisfacción del cliente, y garantizar el cumplimiento del control de calidad.

Ref. Mary Chavez Del Carpio.

mary.chavez@greenelectronics.com.pe

Cel. 998999711.

Tgestiona Perú SAC.

ANALISTA DE CONTROL DE CALIDAD

Marzo de 2017 - Diciembre de 2017 (10 meses)
Lima, Perú.

Control de calidad de los materiales y equipos de telecomunicaciones para Operador Telefónica del Perú.

Elaborar procedimientos de inspección, recepción de materiales y equipos; pruebas y mediciones de equipos.

Realizar actas sobre las inspecciones realizadas, efectuar procedimientos en sistema SAP.

Ref. Carlos Visurraga.

cvisurragas@tlogistica.pe

Cel. 965890470.

SENATI

INSTRUCTOR DOCENTE EN ELECTRÓNICA

Julio de 2016 - Marzo de 2017 (9 meses).
Lima, Perú

Docente en Electrónica Industrial, para los Cursos de Prácticas Calificadas Pre-Profesionales. Control Automático Industrial. Alumnos en la carrera de técnica de Electrónica Industrial.

Ref. Lic. Rojas Sifuentes.

jrojas@senati.edu.pe

Telf. 01-2718348.

COMPUTRON

DOCENTE EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA.

Junio de 2016 - marzo de 2017 (10 meses)

Lima, Perú.

Docente de Administración y Configuración de Redes, Ensamblaje de Computadoras, Visual Basic, Ms. Office, Electrónica Básica.

Ref. Coordinador Académico Renzo Cuadra.

(iestp.computron@gmail.com)

Telf. 01-3762835.

Grupo Oesía Perú SAC.

INGENIERO RESIDENTE WAN/LAN - TELEFÓNICA DEL PERU

Enero de 2016 - Mayo de 2016 (5 meses)

Lima, Perú.

Desempeño en la gestión de Circuitos Digitales (Routers, módems, switches) y Servicios de redes de comunicación en sus Altos Clientes de Telefónica.

Ref. Vicente Huamán R.

Cel.944615461

ANOVO PERU SAC

BACKOFFICE SOPORTE TÉCNICO - MOVISTAR

Abril de 2015 - enero de 2016 (10 meses)

Trujillo, Perú.

Desempeño de BackOffice, Reparación y Mantenimiento de equipos móviles en el Operador Telefónico MOVISTAR-TRUJILLO.

Ref. Juan Carlos Siche Perez

(jc-siche@anovo.pe)

975800600.

KONEXA TRACK & SYSTEMS SAC

ENCARGADO DEL ÁREA DE VENTAS Y SOPORTE

Julio de 2014 - abril de 2015 (10 meses)

Trujillo, Perú.

Desempeño en la creación de Proyectos principalmente en el área de Soporte y Mantenimiento al cliente, y en el área de Ventas con asistencia a los clientes sobre todos los servicios post ventas para implementación de equipos de Telecomunicaciones.

Ref. Ing. Christian Vásquez S.

(cvasquez@konexa.net)

Cel. 997516405

DANPER PERU SAC.

Supervisor de Mantenimiento

Abril de 2013 - Junio de 2014 (1 año 3 meses)
Trujillo, Perú.

Control y Gestión de mantenimientos correctivos y preventivos en planta fresco Danper - Muchik, control de mantenimientos en equipos de control automático, metal mecánica, atención de solicitudes en las diferentes áreas de la planta. Mantenimientos equipos de aire acondicionado, atención de mantenimientos para diferentes equipos de frío. Mantenimientos en equipos de energía de potencia, bombas, motobombas, sistemas de control de agua e hidráulica.

Ref. Ing. Jaime Huamani (948006589)

KONEXA SYSTEM E.I.R.L.

Supervisor de Mantenimiento y Soporte Técnico

Noviembre de 2012 - marzo de 2013 (5 meses)
Trujillo, Perú.

Desempeño como Supervisor de Instalación, Mantenimiento de GPS; Monitoreo de Unidades vehiculares y transporte. , ConPersonal a cargo.

Ref. Ing. Christian Vásquez (cvasquez@konexa.net).

Cel. 997516405.

COMPUVENTAS TRUJILLO E.I.R.L.

Supervisor de Mantenimiento y Soporte Técnico

Abril de 2012 - junio de 2012 (3 meses)
Trujillo, Perú.

Supervisor del área de Soporte Técnico, trabajos en soluciones, mantenimientos correctivos y preventivos en Redes (Switchs, cámaras IP), cableado estructurado, Computadoras y dispositivos electrónicos.

INDUMEC

Técnico Electrónico

Junio de 2009 - marzo de 2010 (10 meses)
Trujillo, Perú.

Mantenimiento en Electricidad y Electrónica de equipos Metal Mecánica. Asistencia en proyectos para clientes en plantas industriales, Sistemas Electro-mecánicos de potencia.

Ref. Víctor Ibáñez R.

948697665.

Grupo de Servicios PRANEX

Técnico electrónico

Marzo de 2009 - junio de 2009 (4 meses)
Trujillo, Perú.

Desempeño en trabajos de Instalación y Mantenimiento de GPS para clientes empresas de Transportes y flota de vehículos.

Ref. Ing. Christian Vásquez S.
(cvasquez@konexa.net)
Cel. 997516405

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LOS OLIVOS

Técnico electrónico

Septiembre de 2007 - Diciembre de 2007 (4 meses).

Los Olivos – Lima. Perú.

Área de Soporte Técnico en Informática / Técnico Electrónico.

Desempeño en trabajos de Sistemas de Redes y mantenimiento informático.

Ref. Ing. Néstor Corpus Vergara (ncv_cip@hotmail.com).

Educación

UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA

Programa de Especialización Gestión de Proyectos de Telecomunicaciones. Especialista Diplomado.

(2020 -2021).

UTP Universidad Tecnológica del Perú

Maestría en Gerencia de operaciones y Logística,
Administración y gestión de empresas, general · (2018 - 2020).

Universidad Privada Antenor Orrego

Ingeniero Electrónico titulado.

Grado en Ingeniería, Ingeniería electrónica.

(2009 - 2014)

SENATI - SURQUILLO

Técnico en Electrónica Industrial, Tecnología/Técnico de electrónica industrial · (2005 - 2008).

Cursos Complementarios y Seminarios:

- Planta Externa, Infraestructuras en Telecomunicaciones (5ta Edición).
Telefónica Educación Digital –Telefónica del Perú SAC – 2020.
- Cyber Security Certificate for Service Work.
Huawei Perú SAC - Lima 2019.
- PrePosition Competence certification for maintenance Service.
Huawei Peru SAC - Lima 2019.
- Certificación FURUKAWA FCP Fibra Óptica.
INICTEL – UNI – Lima 2018
- CURSO de “Comunicaciones Móviles en la Palma de tu mano 2da Edición ”:
Universidad Carlos III/ Universidad de Sao Paulo – 2017.
- CURSO de “Gestión de Proyectos con Enfoque PMI ”:
Pontificia Universidad Católica del Perú – 2017.
- ESPECIALIZACIÓN EN REDES CCNA CISCO SCALING NETWORKS V5.0
Configuración y Diseño de Redes Cisco. 2015 – Universidad Cesar Vallejo.
Corporación Ingram Micro - Latinoamérica.
- CURSO GESTIÓN DE SERVICIOS DE TI-ITIL V3.
Gestión de Servicios de TI-ITIL v3 – Trujillo 2015. Universidad Privada Antenor Orrego.
- CURSO ESPECIALIZADO SISTEMAS DE GESTIÓN DE CALIDAD ISO9001.
Capacitación Integral en Normas de Calidad ISO 9001: 2015 – Trujillo 2015.
Universidad Privada Antenor Orrego.
- CURSO de “Política de Anti-Soborno INGRAM MICRO:
Haciendo Negocios con Funcionarios Públicos Extranjeros” – 2015.
Corporación Ingram Micro - Latinoamérica.
- CURSO de “INGRAM MICRO – Código de Conducta”
“Código de Conducta en Acuerdos Comerciales” – 2015.
Corporación Ingram Micro - Latinoamérica.
- CURSO de “Respeto en el Lugar de Trabajo - INGRAM MICRO”:
“Comportamiento y Colaboración Grupal en el Trabajo” – 2015.
- CURSO DE AUTOCAD 2014 – SENATI
(SENATI) Grado de Diseñador CAD - Trujillo – 2014.
- CURSO DE OFFIMATICA 2013
Especialista en Office 2013 – Trujillo 2014. Universidad Privada Antenor Orrego.
- Curso de “Internet Móvil”- MOVISTAR.
(ACADEMIA MOVISTAR) Lima – Octubre - 2012.
- 4to Congreso Internacional de Tecnología 2012.
(COINTEC) Trujillo - Setiembre – 2012. Universidad Privada Antenor Orrego.
- 3er Congreso Internacional de Tecnología 2011.
(COINTEC) Trujillo- Setiembre – 2011. Universidad Privada Antenor Orrego.
- 2do Congreso Internacional de Tecnología 2010.
(COINTEC) Trujillo-Noviembre-2010. Universidad Privada Antenor Orrego.
- Semana del Capítulo de Ingeniería Electrónica.
(Colegio de Ingenieros del Perú – Consejo Departamental de La Libertad)
Trujillo – Setiembre 2010.
- 1er Congreso Nacional de Ingeniería Electrónica y Telecomunicaciones.
(CONIET). Lima - Noviembre - 2005. Colegio de Ingenieros del Perú.
- 2do Congreso Nacional de Ingeniería Electrónica y Telecomunicaciones.
(CONIET). Lima - Noviembre - 2007. Colegio de Ingenieros del Perú.
- Semana de la Ingeniería Electrónica y Telecomunicaciones.
(Colegio de Ingenieros del Perú) Lima - Mayo del 2007.


 REPÚBLICA DEL PERÚ
UNIVERSIDAD PRIVADA ANTENOR ORREGO
 EN NOMBRE DE LA NACIÓN

El Rector de la Universidad,
Por cuanto:
 El Consejo Directivo, en su sesión del Diecisiete de Febrero del 2016
 ha acordado conferir el

TÍTULO PROFESIONAL
INGENIERO ELECTRÓNICO
RANDY ANTHONY VASQUEZ ROJAS

de
 a

Por tanto:
 Se expide el presente TÍTULO para que se le reconozca como tal y se le conceda los privilegios y beneficios que las leyes de la República le otorgan.

Dado y firmado en Trujillo, el día Diecisiete del mes de Febrero del 2016


 REGISTRO
 Libro: LXXXI, Folio: 19034
 R.R. N° 6490-2016-R-UPAO


 RECTORA
 Dña. FELICITA YOLANDA PERALTA CHÁVEZ


 SECRETARIA GENERAL
 Dña. BERTHA R. MALABRIGO DE VÉRTIZ


 DECANO DE LA FACULTAD
 Dr. ELMER GONZÁLEZ HERRERA


 SECRETARIO DE LA FACULTAD
 Dr. LUIS URRELO HUAMAN

COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ
 EL COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ,
 CONSEJO DEPARTAMENTAL DE LA LIBERTAD,

CERTIFICA:


Que el TÍTULO Profesional de Ingeniero **Ingeniero Electrónico**


Otorgado a

RANDY ANTHONY VASQUEZ ROJAS

Inscrito en el colegio de Ingenieros del Perú, con el N° **187710**

Trujillo, **13 de junio, 2016**


 Ing. Luis Urrelo Huaman
 SECRETARIO



 Ing. Elmer González Herrera
 DIRECTOR SECRETARIO


00005485

UNIVERSIDAD PRIVADA ANTENOR ORREGO

De conformidad con el art.73° de la Ley Universitaria N° 30220, y el Art. 75 del Estatuto de la Universidad, doy fe que las firmas de las autoridades y funcionarios institucionales que figuran en el anverso del presente documento son auténticas.

Trujillo, 17 FEB. 2016




 Dña. BERTHA R. MALABRIGO DE VÉRTIZ
 PROFESORA
 SECRETARIA GENERAL

PERU

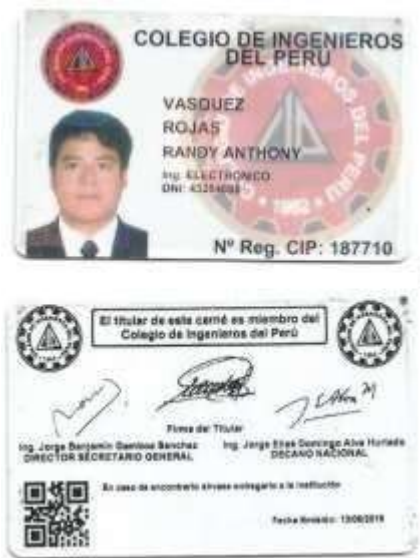
N° 00007559




 UNIVERSIDAD PRIVADA ANTENOR ORREGO
 CDSR-CC

 UPAO AD46_001568

Colegiatura CIP (Vigente)



Constancia de Maestría culminada.





UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA

Instituto Nacional de Investigación y Capacitación de Telecomunicaciones



DIPLOMA

CODIGO: DCTT-CC-2020-PROFIST-IPE - E 5347

CURSOS

Fundamentos en Gestión de Proyectos	17.7
21.09.20 AL 25.10.20	
Herramienta de Gestión de Proyectos	17.45
21.10.20 AL 17.11.20	
Gestión de Proyectos de Telecomunicaciones	16.0
17.11.20 AL 17.12.20	

Promedio Final: **DIECISIETE CON UN DECIMO**

Puntaje Mínimo: 14

Puntaje Máximo: 20

Otorgado a: **RANDY ANTHONY VÁSQUEZ ROJAS**

Por haber aprobado satisfactoriamente el **PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN**

GESTIÓN DE PROYECTOS DE TELECOMUNICACIONES

habiendo obtenido como promedio final **17.1** *con una duración de* **90** *horas*

LIMA, 05 de ENERO de 2021



Ing. ROBERTO TAYPE PINASHCA
DCTT COORDINADOR DE CAPACITACIÓN
INICTEL-UNI



Ing. GUADALUPE SIFUENTES
DCTT COORDINADORA DE CAPACITACIÓN Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA
INICTEL-UNI



Ing. DANIEL DÍAZ ATAUCURI
DIRECTOR EJECUTIVO
INICTEL-UNI




CERTIFICADO DE SUPERACIÓN

RANDY ANTHONY VASQUEZ ROJAS

Ha superado con éxito el curso impartido por Universitas Telefónica

Planta Externa, Infraestructuras en Telecomunicaciones

(5.ª edición)

 **Duración:**
8 semanas (240 horas de estudio)

 **Inicio:** 19/01/2020
Fin: 23/04/2020

Dispone de verificación blockchain
Fecha de emisión | 10 de julio de 2020
Identificador | 7a03d998-c100-11ea-a2b6-00505601009b



Ricardo Bueno Evia
Profesor responsable Profesor responsable Profesor responsable

Este documento ha sido emitido a favor del usuario registrado en Miríadax bajo el anterior nombre completo y supone el reconocimiento exclusivo de haber cursado y superado con éxito, el curso online indicado en Miríadax. No supone reconocimiento de que sea estudiante matriculado en la universidad, ni reconocimiento de créditos.





Universidad Nacional de Ingeniería
Instituto Nacional de Investigación y
Capacitación de Telecomunicaciones



CERTIFICADO

Código: DCTT/CC-2017-PROF/CE

TEMARIO

- Concepto. Nuevas tecnologías.
- Óptica. Introducción a la Fibra Óptica.
- Óptica. Fibra Multimodo (MMF).
- Norma. TIA-568.0-D - Distancias Máximas para Fibras Ópticas Multimodo (MMF).
- Óptica. Fibra Óptica Monomodo (SMF).
- Óptica. Conectores Ópticos.
- Norma. Norma TIA 568.3-D Componentes Reconocidos para Aplicación en Soluciones Ópticas.
- Concepto. Clasificación de Inflamabilidad para Cables Metálicos y Ópticos.
- Concepto. Fuentes Luminosas para Sistemas Ópticos.
- Proyecto. Proyecto WDM Multiplexación por Largo de Onda.
- Solución. Cables ópticos.
- Instalación. Seguridad del Trabajo.
- Instalación. Instalación de Redes Ópticas - Conceptos básicos.
- Instalación. Instalación de Redes Ópticas Internas.
- Instalación. Instalación de Redes Ópticas Externas.
- Instalación. Instalación de Cables Drop.
- Instalación. Instalación de Micro-cables Ópticos.
- Concepto. Empalmes en Redes Ópticas.
- Instalación. Instalación DIO modelo B48.
- Óptica. Mediciones en Fibras Ópticas.
- Proyecto. Proyecto de redes ópticas.

Otorgado a **RANDY ANTHONY VASQUEZ ROJAS**

Por haber participado en el **CURSO INTERNACIONAL**

CERTIFICACIÓN FURUKAWA FCP FIBRA ÓPTICA

de 24 horas de duración, desarrollado del 23-02-18 al 25-02-18

Lima, 25 de **FEBRERO** de 2018



COORDINADOR DE CAPACITACIÓN
INICEL - UNI



DIRECTOR DE CAPACITACIÓN Y
TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA
INICEL - UNI



DIRECTOR EJECUTIVO
INICEL - UNI



Cisco Networking Academy

Mind Wide Open

Certificado de finalización del curso

CCNA Switching & Routing: Introducción a redes

Durante el curso de Cisco Networking Academy® administrado por el instructor abajo firmante, el alumno logró desarrollar los siguientes aspectos:

- Comprender y describir los dispositivos y servicios utilizados para admitir comunicaciones en redes de datos y en Internet.
- Comprender y describir la función de las capas de protocolos en las redes de datos.
- Comprender y describir la importancia de los esquemas de direccionamiento y de nomenclatura en diversas capas de las redes de datos en entornos IPv4 e IPv6.
- Diseñar, calcular y aplicar máscaras de subred y direcciones para cumplir con determinados requisitos en redes IPv4 e IPv6.
- Explicar conceptos fundamentales de Ethernet, como medios, servicios y operaciones.
- Crear una red Ethernet simple mediante routers y switches.
- Utilizar los comandos de la interfaz de línea de comandos (CLI) de Cisco para realizar configuraciones básicas de routers y switches.
- Usar utilidades comunes de red para verificar operaciones de redes pequeñas y analizar el tráfico de datos.

RANDY ANTHONY VASQUEZ ROJAS

Alumno

Universidad Cesar Vallejo - Trujillo

Nombre de la academia:

Peru

Ubicación

JORGE ANTONIO JARA ARENAS

Instructor

02-jul-2015

Fecha

Firma del instructor





UPAO



ACCREDITED BY PEOPLECERT

UNIVERSIDAD PRIVADA ANTONOR ORREGO

Facultad de Ingeniería

Programas y Cursos de Extensión Académica de Ingeniería de Computación y Sistemas

Certificado

Otorgado a:

RANDY ANTHONY VÁSQUEZ ROJAS

Por haber aprobado el curso:

GESTIÓN DE SERVICIOS DE TI - ITILV3

desarrollado de manera presencial, con una duración de 50 horas académicas.

Trujillo, Marzo de 2015



Ing. Freddy Infantes Quiroz
Decanato de Programas y
Cursos de Extensión Académica ICSI



Dr. Walter Lazo Aguirre
Director de la Escuela Profesional
Ingeniería de Computación y Sistemas



Dr. Elmer González Herrera
Decano de la Facultad de Ingeniería



LinkedIn LEARNING

Certificado de finalización
¡Felicidades, Randy Vasquez!

Power BI esencial

Curso completado el dic 30, 2021 at 04:48PM UTC • 4 h 34 min

Seguir aprendiendo te ha permitido ampliar horizontes, perfeccionar tus aptitudes y mejorar tus posibilidades profesionales.

Responsable de estrategia de
contenido de Learning

LinkedIn Learning
1000 W Maude Ave
Sunnyvale, CA 94085

ID del certificado: AZ_JAAin7RnUuF6KkYkysydlrWD



REPÚBLICA DEL PERÚ

El Servicio Nacional de Adiestramiento en Trabajo Industrial



CERTIFICA

Que, **RANDY ANTHONY VASQUEZ ROJAS**

Ha concluido el MÓDULO

DISEÑADOR CAD

Realizado en la ESCUELA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN
desde el : 20-07-2013 hasta el 29-06-2014

Con una duración total de: 120 horas
Centro de Formación Profesional Trujillo

Trujillo, 05 de agosto de 2014


ING. CARLOS ARCILA ROLDÁN
COORDINADOR TRUJILLO
ESCUELA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN
SENATI - UCP - TRUJILLO


NÉSTOR JOSÉ SANDOVAL
Trujillo, 05 de agosto de 2014
SENATI

03007207

Certificación Idiomas:





CERTIFICADO DE TRABAJO

El que suscribe, en representación de **F1 SERVICES & SOLUTIONS S.A.C.**, con Registro Único de Contribuyente N° 20565431634, domiciliado en Av. Canaval y Moreyra 756 Of. 204 Urb. Corpac, Distrito de San Isidro, Provincia y Departamento de Lima.

CERTIFICA

Que, la Sr. **Vásquez Rojas Randy Anthony** identificado con **D.N.I 43254688** ha laborado en esta empresa ocupando el cargo de (**GESTOR DE CENTRO DE DESPACHO**) desde 28 de junio del 2021 hasta 15 de octubre del 2021.

Se expide el presente documento, de acuerdo a ley, para los fines que el interesado crea conveniente.

Lima, 15 de octubre del 2021



Cristian Fernando Riquelme Andana
C.E. 081757170
F1 Services & Solutions SAC.
RUC. 20565431634





CERTIFICADO DE TRABAJO

El que suscribe **EDDY GONZALES PERALTA** Identificado con DNI N° 09972601, Gerente General de la Empresa **EGP COMUNICACIONES SAC** identificado con RUC N°20514486183 ubicado en el JR. CARHUAZ NRO. 381 Distrito de Breña, Provincia de Lima, Departamento de Lima, que suscribe el presente y doy constancia:

Que, el Sr. **VASQUEZ ROJAS RANDY ANTHONY** identificado con DNI N° 43254688 ha estado desempeñándose como, **FLM BUSINESS MANAGEMENT SERVICE** durante el periodo comprendido: **DEL 01 DE JULIO DEL 2020 AL 30 DE ABRIL DEL 2021.**

Por lo que expedimos el presente certificado ha pedido del interesado, para los fines legales que estime conveniente.

BREÑA 30 DE ABRIL DEL 2021.

ATENTAMENTE


EGP COMUNICACIONES S.A.C.
EDDY GONZALES PERALTA
Gerente General


43254688



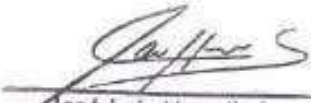
Miraflores, 30 de Junio del 2020

CERTIFICADO DE TRABAJO

PEOPLE OUTSOURCING SAC, dejamos constancia que el (la) Sr.(a) **Vasquez Rojas Randy Anthony**, identificado(a) con DNI 43254688, prestó sus servicios en nuestra empresa como FLM Management Service, desde el 01 de Setiembre de 2019 hasta el 30 de Junio de 2020

Durante sus labores en nuestra empresa, demostró puntualidad, honradez, capacidad y buen comportamiento

Se expide el presente documento para los fines que estime conveniente.


José Luis Heredia L.
Planillas y Remuneraciones
People Outsourcing S.A.C.
DNI: 16725050



CERTIFICADO DE TRABAJO

El Departamento de Personal de MANPOWER PROFESSIONAL SERVICES S.A. certifica que el Sr.

RANDY ANTHONY VASQUEZ ROJAS

Trabajó en nuestra empresa desempeñando el cargo de **Fim Supervisor** desde el 01 de Marzo del 2019 hasta el 31 de Agosto del 2019 , **asignado(a) en HUAWEI DEL PERÚ S.A.C.**

Se expide el presente Certificado a solicitud del interesado y para los fines que considere pertinente.



Carlos Julio Guzmán Díaz
Analista de Nóminas
MANPOWER PROFESSIONAL SERVICES S.A.

Lima 31 de Agosto del 2019.



T02859972019081

CERTIFICADO DE TRABAJO

El que suscribe, en representación de GREEN ELECTRONICS SAC con RUC:
20392667092,

CERTIFICA:

Que, la Sr. Randy Anthony Vasquez, identificada con DNI N° 43254688, ha laborado en esta empresa durante el periodo comprendido desde el 01 de enero del 2018 hasta el 28 de febrero del 2019 desempeñándose como Supervisor de Operaciones.

Se extiende el presente certificado para los fines que la interesada crea conveniente.

Lima, 28 de febrero del 2019



GREEN ELECTRONICS S.A.C.
J. ISRAEL TORRES P.
GERENTE GENERAL



Gestiona Logística Sociedad Anónima Cerrada
Calle Dean Valdivia 148 - San Isidro
Lima 27- Perú
Tel. (51)(1)311-6600 Anexos 5178 / 5172 / 5193

CERTIFICADO

Por el presente certificamos que Don(a) **VASQUEZ ROJAS, RANDY ANTHONY** laboró en nuestra Empresa desde el 21 de marzo de 2017 hasta el 31 de diciembre de 2017, en calidad de Empleado.

El último cargo desempeñado fue de ANALISTA, en la **SUBGERENCIA OPERACIÓN CD TELECOMUNICACIONES** de **DIRECCION LOGISTICA** cesando en la fecha antes mencionada.

Durante su permanencia en nuestra Empresa demostró un alto sentido de responsabilidad y espíritu de colaboración.

Se expide el presente para los fines pertinentes.

Lima, 2 de enero de 2018



MIGUEL ÁNGEL BOHÓRQUEZ DEL PORTAL
APODERADO



SENATI – RUC 20131376503
Av. Alfredo Mendiola N° 3540
Independencia – Lima.

CERTIFICADO DE TRABAJO

Por el presente se certifica que el (la) Sr.(a) VASQUEZ ROJAS, RANDY ANTHONY, identificado(a) con DNI 43254688 laboró en nuestra empresa durante el periodo de 01 Julio 2016 al 29 de Febrero de 2017, en calidad de:

DOCENTE INSTRUCTOR DE CURSOS COMPLEMENTARIOS en el CFP Surquillo.

Y que durante su permanencia en nuestra empresa demostró un alto sentido de responsabilidad y colaboración dedicada a la educación de los estudiantes en formación.

Se expide el presente para los fines pertinentes.

Lima 01 de Marzo del 2017


RAUL ERNESTO CANOGLANO PAZOS
DIRECTOR ZONAL
SENATI


ALBERTO AGUIRRE
JEFE CFP SURQUILLO
SENATI





CERTIFICADO DE TRABAJO

La Sra. Laura Salazar Guardia, identificado con N. de DNI: 06087441, en su calidad de Gerente General de la empresa OESIA PERU SAC., con RUC No. 20524137454, según poder inscrito en la Partida Electrónica No. 12402955 del Registro de Personas Jurídicas de Lima y Callao.

CERTIFICA:

Que el Sr. RANDY ANTHONY VASQUEZ ROJAS, ha desempeñado en esta compañía la labor de "Profesional de redes WAN/LAN", durante el periodo comprendido desde el 01/01/2016 hasta el 30/04/2016, demostrando su permanente responsabilidad, honestidad y dedicación en las labores que le fueron encomendadas.

Se expide la presente a solicitud del interesado, para los fines que crea conveniente.


OESIA PERU S.A.C.
Laura Salazar Guardia
Gerente General

Lima, 30 de Abril del 2016

Lima, 31 de Enero del 2016

CERTIFICADO DE TRABAJO

ANОВО Perú
Av. Oscar R. Benavides 366
Urb. El Pino San Luis
Lima 30
Perú

Por medio de la presente, ANОВО PERU S.A.C., identificado con RUC Nro. 20501424774, domiciliada en la Av. Oscar R. Benavides Nro. 366, Urbanización. El Pino, Distrito de San Luis, Provincia de Lima, con teléfono 615-6464, declara que:

El (la) señor (a) VASQUEZ ROJAS RANDY ANTHONY identificado con D.N.I. Nro. 43254688 ha laborado en nuestra empresa, desempeñando el cargo de ING. BACK OFFICE desde el 20/04/2015 hasta el 31/01/2016.

Se expide la presente a solicitud del interesado para los fines que estime conveniente.



Atentamente,



Edgardo Cury
Gerente General




Konexa Track & Systems SAC.

MZA. N° LOTE. I DPTO. 102 URB. MONSERRATE IV ETAPA

Teléfono : Claro RPC 044-997516405

RUC : 20559602753

Página Web: www.konexa.net

E-mail : info@konexa.net

ventas@konexa.net

Asesoría y Consultoría en Tecnologías de Rastreo GPS.

Venta o Alquiler de Equipos AVL's.

Ventas de Software's según necesidad.

Instalación y Configuración de nuestro Software de monitoreo.

Instalación y Configuración de nuestros Equipos AVL's.

Desarrollo de Aplicaciones sobre Monitoreo de AVL's.

Capacitación de personal sobre los Equipos AVL's.

Capacitación de personal sobre el Software de rastreo.

Desarrollo de Registros Geográficos sobre las unidades AVL's.

Desarrollo de Registros con Horario de las unidades AVL's.

Desarrollo de Integración de Sistemas con data de las unidades.

Desarrollo de Consumo de Combustible de cada unidad móvil.

Mantenimiento de cualquier tipo de Equipos AVL's.

Servicio Y Soporte Técnico a domicilio del cliente.

Hardware homologado con el MTC.

Monitoreo auxiliar hacia las unidades de cada cliente.

CERTIFICADO DE TRABAJO

El que subscribe, Gerente General de la empresa KONEXA TRACK & SYSTEMS SAC. certifica que:

El Sr. **Randy Anthony Vásquez Rojas**, con DNI 43254688, laboró en el cargo de **ENCARGADO DEL ÁREA DE VENTAS Y SOPORTE AL CLIENTE** en nuestra Empresa. Durante el periodo del 01/07/2014 hasta el 07/04/2015. Realizando labores de coordinación en los servicios de proyección en ventas en relación al servicio, soporte y mantenimiento que brinda nuestra empresa a los clientes.

Presentando en cada momento puntualidad y desempeñándose con responsabilidad.

Se otorga la Presente a solicitud del interesado, para los fines que estime conveniente de acuerdo a ley.

Trujillo, 07 de Marzo del 2015


KONEXA TRACK & SYSTEMS SAC
Christian Vásquez Sánchez
GERENTE



MZA. N° LOTE. I DPTO. 102 URB. MONSERRATE IV ETAPA (EDIFICIO EN AV. COSTARRICA) TRUJILLO - LA UNIÓN, TELEFONO:

044997516405 R.U.C. 20559602753 Celular: RPC 997516405/RPM 9981895502 WEB: www.konexa.net

e-mail: info@konexa.net

*"AÑO DE LA PROMOCIÓN DE LA INDUSTRIA RESPONSABLE Y
DEL COMPROMISO CLIMÁTICO"*


CERTIFICADO DE TRABAJO

Por el presente hacemos constancia de que el Sr. **VÁSQUEZ
ROJAS RANDY ANTHONY** laboró en nuestra empresa en calidad de contratado en el área
de **MANTENIMIENTO** con el cargo de **SUPERVISOR DE MANTENIMIENTO** en el
período:

<i>Del</i>	<i>Hasta</i>
01/04/2013	30/06/2014

Se expide el presente a solicitud del interesado para los fines que
estime conveniente.

Trujillo 30 de junio del 2014


CARLOS IVAN VILCHEZ PERALTA
JEFE DE OPERACIONES



GLOBALG.A.P.



EMPRESA
SOCIALMENTE
RESPONSABLE