

I.E Enrique Santiago Pérez

Objetivo

Aplicar de manera eficiente mis conocimientos para lograr contribuir con el cumplimiento de los objetivos de la empresa.

Experiencia

Actual Universidad de la Cañada Carretera Teotitlán - San Antonio
Nanahuatipán Km 1.7 s/n. Paraje Titlacuatitla. Teotitlán de Flores Magón, Oax.
México, C.P. 68540

Jefe del Departamento de Red de Cómputo

- Realicé la administración de la red de cómputo para su correcto funcionamiento, instalación y configuración de los diferentes sistemas utilizados en la universidad, así como a los sistemas de cctv.
- Proporcioné mantenimiento preventivo, correctivo a equipo de cómputo y demás equipo electrónico.
- Realicé mantenimiento e instalación de la red de fibra óptica, instalación de enlaces inalámbricos para ampliar la red y poder brindar el servicio de internet.
- Brindé soporte técnico al personal administrativo y académico.

06 de Marzo del 2014 al 15 de Agosto del 2015 SIMEX INTEGRACION DE SISTEMAS S.A.P.I DE C.V, Mitla Oaxaca.

Ingeniero de Servicio

- Realice instalación del sistema SRV (Sistema de Registro vehicular) en 6 carriles de la caseta de cobro MITLA- ENTRONQUE TEHUANTEPEC II.
- Supervisé el desarrollo de la obra civil para el cumplimiento de los requisitos de instalación del SRV.
- Supervisión de obra civil e instalación del sistema de pesaje dinámico.

04 de Febrero del 2013 al 03 de Noviembre del 2013 Comisión Federal de Electricidad

Carretera Playas de Catazajá-Palenque, Chis

Técnico en la Oficina de Control Zona Los Rios

- Realicé trabajo en campo dando mantenimiento, configuración y corrección a equipos de control en las redes de distribución, como los son puntos de seccionamiento y restauradores.
- Proporcioné mantenimiento e instalación a repetidores de datos.
- Realicé trabajos de cableado de control e instalación de nuevos equipos en subestaciones eléctricas.
- Atendí eventualidades a equipos de control en las redes de distribución, repetidores de datos y subestaciones.
- Realicé puestas en servicio de nuevos equipos en las redes de distribución.
- Realicé mejoras en los gabinetes de control de equipos de seccionamiento

20 de Junio del 2011 al 20 de Enero del 2013 Universidad del Mar
Ciudad Universitaria S/N Santa María Huatulco, Oaxaca.

Técnico en departamento de red de cómputo

- Realicé mantenimiento preventivo y correctivo a equipo de cómputo.
- Realicé funciones de administración en la red de cómputo.

13 de Febrero al 14 de Mayo de 2011 Comunicación Telefónica de Antequera
Trujano No 412, Centro, Oaxaca.

Técnico en sistemas de seguridad

- Realicé mantenimiento e instalación de sistemas de cctv y alarmas.
- Realicé cableado y ponchado de nodos y conectores RJ45.
- Realicé enlaces punto a punto para transmisión de datos y video.

01 de Marzo al 30 de Agosto de 2010 Universidad Tecnológica de la Mixteca
Huajuapán de León, Oaxaca.

Servicio social.

Diseñé e implementé sistema de control de temperatura e interfaz de adquisición de datos para biorreactor piloto en LabView.

18 de Agosto al 30 de Septiembre del 2009 Solusolar S.A de C.V. México Df.

Segundo periodo de prácticas profesionales.

Realicé instalaciones de sistemas termosolares y fotovoltaicos.

18 de Agosto al 30 de Septiembre de 2008 Instrumentación electrónica Ríos
Puebla

Primer periodo de prácticas profesionales.

Realicé mantenimiento en sistemas de seguridad del banco Banamex.

Realicé instalación de detectores de humo, proximidad y cámaras de seguridad.

Realicé mantenimiento e instalación de equipo de seguridad en crédito familiar en Tehuacán, Puebla.

2005 Casas Geo. Oaxaca, Oax.

Operador de maquinaria ligera.

Realicé la función de operador de tractor agrícola para transporte de material de construcción.

Operé montacargas y máquina telescópica para carga y descarga de material de construcción.

Educación

2004-2010 Universidad Tecnológica de la Mixteca Huajuapán de León, Oaxaca.

- Título Ing. en Electrónica

2001-2004 Colegio de Bachilleres del estado de Oaxaca Plantel 01 "Pueblo Nuevo".

- Certificado

1998-2001 Escuela Secundaria Técnica N° 64.

- Certificado

1992-1998 Escuela Primaria José María Morelos y Pavón.

- Certificado

Premios recibidos

- Reconocimiento por participar en concurso interno de selección de la ACM realizado en la Universidad Tecnológica de la Mixteca.
- Reconocimiento por participar en el tercer concurso de mini-robótica realizado en la Universidad Tecnológica de la Mixteca los días 23 y 24 de Abril del 2009.
- Reconocimiento por participado en el cuarto concurso de mini-robótica realizado en la Universidad del Papaloapan los días 11 y 12 de Mayo de 2010.
- Constancia por haber asistido a las actividades de la VI semana nacional de Ingeniería Electrónica realizada en instalaciones de la Universidad tecnológica de la Mixteca, del 13 al 15 de octubre de 2010.

Intereses

Desarrollo de programas en lenguajes de programación (Java, C, LabView), fútbol, lectura de revistas de ciencia y tecnología.

Sistemas operativos

- Windows
- Linux (Ubuntu, Fedora, Debian)

Software

Office, OpenOffice, Orcad, NetBeans, TinaPro, Proteus, LimeWire, Matlab, LabView, ActiveHDL, AVR Studio.

Lenguajes de programación

- C
- Java

Idioma

Ingles 70%