

Información de contacto

Email

manueb149@gmail.com

Dirección

Hugo Chávez Av, Residencial PROESA Apt. B2-301, Ensanche Ozama.

Teléfono

(829)-606-5432

Enlace

<https://portfolio-mebc.netlify.app/>

Habilidades

Diseño de páginas/aplicaciones web(HTML, CSS, JS, React)

Conocimiento de redes IP y Móviles

Uso de sistemas Unix/Linux

Administración de aplicaciones y servidores

Uso de sistema de control de versiones Git

Manejo de bases de datos relacionales y no relacionales

Uso de python

Dominio del paquete de MS-Office

Experiencia en cableado estructurado

Uso de AutoCAD

Habilidad y deseo de aprender nuevas tecnologías rápidamente

Trabajo en equipo y orientado a resultados

Gran atención a los detalles

Idiomas

Español

Manuel Ernesto Bencosme Concepción

- Implementar los conocimientos y el manejo de la Ingeniería Telemática, en busca de aportar nuevas ideas y prácticas a la empresa, utilizando las nuevas tecnologías emergentes.
- Utilizar y obtener diversos conocimientos en el área de implementación y desarrollo de los equipos a manejar.

Experiencia

Santo Domingo, D.N.,
República Dominicana
Julio 2020 - Actualmente

Programador de aplicaciones

Colegio Secundaria Babeque

- Creación y mantenimiento de aplicaciones web y api's para uso interno y externo del colegio.
- Administración y mantenimiento de bases de datos MS SQL y MySQL.
- Gestión de aplicaciones en la nube con MS Azure.
- Manejo de plataformas de enseñanza virtual (moodle).

Santo Domingo, D.N.,
República Dominicana
Octubre 2014 - Julio 2020

Analista de Control y Protección

Empresa de Transmisión Eléctrica Dominicana (ETED)

Unidad de negocios de Telecomunicaciones por Fibra Óptica

- Supervisión de la instalación de nodos ópticos (red OTN) a nivel nacional.
- Apoyo a los proyectos de República Digital en conjunto con ETED.

Innovación y Desarrollo

- Creación de aplicaciones y sistemas orientados a resolver problemáticas específicas de la empresa.
- Levantamientos de información técnica y mantenimiento de base de datos de las mismas.

Automatización

- Instalación y configuración de equipos de red industriales tales como concentradores, switches, HMI, entre otros.
- Cableado estructurado de fibras ópticas.

Santo Domingo, D.N.,
República Dominicana
Junio 2014 - Agosto 2014

Auxiliar Técnico

Instituto Nacional de Ciencias Forenses (INACIF)

- Manejo de los equipos de red en busca de mantener la infraestructura de las áreas que la institución maneja.
- Manejo y mantenimiento de cámaras IP.

Nativo

Inglés

Avanzado

Educación

Rómulo Betancourt Av
#2748, Santo Domingo
2021

Ingeniero Telemático

Pontificia Universidad Católica Madre y
Maestra (PUCMM)

Proyectos Realizados

- Proyecto de grado: Uso de SDN para interoperar distintos protocolos de enrutamiento(RIP, BGP, OSFP).
- Prototipo de Ascensor, Semáforo y moduladores AM/FM/PSK/FSK.
- Desarrollo de software para el manejo de inventarios utilizando Python en conjunto con SQL Server.
- Entre otros.

Albert Thomas Av #66,
Santo Domingo 10306
2015

Bachiller Técnico en Electrónica, Mención Lógica Digital y Micro-computación Instituto Técnico Salesiano (ITESA)

Proyectos Realizados

- Amplificadores de audio.
- Sistema de variación de voltajes para luminarias AC.
- Sistema de alarmas utilizando Micro controladores.
- Control domótico industrial.

Certificados y cursos

Cinta Negra(Programación avanzada JavaScript, Node, React, MongoDB), DevF, Mexico(Online), 2020.

Cinta Roja(Programación intermedia JavaScript, Node, React, MongoDB), DevF, Mexico(Online), 2020.

Piloto Profesional de Drones, HEMAV, España, 2017.

AutoCAD Básico, ITLA, República Dominicana, 2016.

Reconocimientos y premios

Reconocimiento al compromiso, otorgado por ETED bajo la Dirección de Mantenimiento de Infraestructuras, en el periodo 2018 - 2019.

Referencias



Ing. Luis Peña

- Pre-sales Engineer
- C&W
- Contacto: (809) 924 2818



Ing. Eduardo Jiménez

- B2B Technical Operations
- AlticeDo
- Contacto: (829) 994 0231



Ing. Pedro Roa

- NOC Analyst
- mGage
- Contacto: (809) 501 0103