Anareli Valero Mendez

Fecha de nacimiento: 12/03/1995

Edad: 24 años

Resido: Cuernavaca Centro, Centro, #199, 62000

Cuernavaca, Mor.

Teléfono: (044) 733 118 43 05

Correo electrónico: avm.12@hotmail.com



Formación académica

 2013 – 2017: Universidad Politécnica del Estado de Guerrero. Ingeniería en Telemática. Ubicación: Puente Campuzano, Taxco de Alarcón, Guerrero.

Residencias

06 octubre de 2014 - 24 octubre de 2014.

Periodo: 120 Horas.

Iguala de la Independencia, Gro

16 noviembre de 2015 - 04 de diciembre "CENIDET" de 2015.

Periodo: 120 Horas. Cuernavaca, Mor.

18 de agosto de 2016 - 13 de enero de 2017.

Periodo: 600 Horas. Cuernavaca, Mor.

"Farmacias Leyva SA DE CV"

Proyecto: "Prevención y mantenimiento de equipos de cómputo", Área: Sistemas Computacionales.

Proyecto: "Construcción y clasificación de recursos para servicios Web de aprendizaje", Área: Ciencias Computacionales, Software.

"CENIDET"

Proyecto: "Propuesta de proyecto para E-learning", Área: Ciencias Computacionales, Software.

Experiencia laboral

26 de julio de 2017 – 30 de noviembre de 2017

Reforma 113, Palmira, 62490 Cuernavaca, Mor.

"INEEL"

Proyecto: "Resguardo y encriptación de archivos". Basado en administrar, almacenar, digitalizar y encriptación documentos (facturas, pólizas, contrataciones, etc.)

15 de abril de 2019 – actual Francisco I. Madero, 703, 8, Miraval, 62270, Cuernavaca, Morelos "Hexasional"

Empresa dedicada a: Web design, marketing,

diseño gráfico y publicidad

Sitio web: https://hexasional.com/

Puesto: Desarrollador Jr.

Cursos

Curso online de Desarrollo Web: HTML y CSS (I)

Impartido en Google Actívate y la Universidad de Alicante.

Certificado por el IEI de la Universidad de Alicante.

Horas: 40 horas.

Expedición: abril de 2019.

Curso online de Desarrollo Web: HTML y CSS (II)

Impartido en Google Actívate.

Certificado por el IEI de la Universidad de Alicante.

Horas: 40 horas.

Expedición: abril de 2019.

Información complementaria

- Tecnologías: HTML, CSS, Bootstrap, MySQL
- Lenguajes de programación: C, C++, Java, Php, JS.
- Software: Matlab, Arduino, Proteus, NetBeans, XAAMP, Tomcat, Dolibarr, Bizagi, Microsoft Office 365, virtualbox, Visual Basic, Radio Mobile, Packet tracer, GNS3, Zoiper, Camtasia studio 8.
- o **Sistemas Operativos**: Windows (7, 8, 10), Linux (Ubuntu), Mac OS.
- o Conocimientos básicos de electrónica.
- Cualidades/Valores: Dedicación, Honestidad, Responsabilidad, Trabajo en equipo, Respeto, Empatía.