GERARDO DAVID

Edad: 49 años Estado civil: casado

E-mail: ge.dave@hotmail.com

Teléfono: 3013784039

C.I: 17.174.190

1984 – 1989
- Secundaria

2015 – 2020
- Superior

Colegio Nacional Roque de Alba
Titulo obtenido: Bachiller en ciencias

Universidad Rafael Belloso Chacín
Titulo obtenido: Ingeniero en informática

04-2018 09-2018 - Diplomado Universidad Rafael Belloso Chacín

Diplomado de Web Máster

Actualmente

Servicio Nacional de Aprendizaje (SENA)

Tecnología: Análisis y Desarrollo de Sistemas de Información

Experiencia laboral:

Comercial Rinav.c.a
Cargo: Operador de computadora con Saint administrativo
Labor : facturación y manejo de inventarios

Cargo: Operador de computadora con Saint administrativo
Labor : facturación y manejo de inventarios

EDWARD & EDWARD,C.A
Cargo: Supervisor de sistemas de información y cmunicacion
Labor: Mantenimiento y desarrollo de software, redes informáticas

Servieduca,c.a
Cargo: Desarrollo web
Labor: Desarrollador de aplicaciones web con AngularJs y node.js

Proyectos:

16-04-2020 22-08-2020	Programa Colaborativo con bases técnicas de uml Sistema de GroupWare de aprendizaje colaborativo Sistema realizado como proyecto final de grado realizado con servidor Nodes.js y base de datos mysql
19-03-2019	Diplomado Web master
09-10-2019	Foro
	Aplicación web de funcionalidad básica de foro como proyecto final del diplomado de Web Máster URBE, desarrollada con HTML,Javascript,PHP,Sass,Jquery,Mysql



Habilidades:

Lenguajes

Java, PHP, C#, CSS, HTML, JavaScript, SQL, TypeScript, Wordpress

Frameworks Apis y Librerías

AngularJs, jQuery, Bootstrap .node.js, Spring Boot

Software

Google Chrome, Firefox, Servidor Web Tomcat, Microsoft PowerPoint, Microsoft Word, Microsoft Excel, NetBeans, Visual Studio, WebStrom, Sublime Text, Postman, Wamp, Xampp, Adobe Photoshop, Eclipse.

Idiomas

Español (Nativo) Ingles (Básico)

Idiomas

Cursos

Mantenimiento preventivo y correctivo de Computadoras: Centro Técnico Logros. Procesos de Soporte Técnico para el Mantenimiento de Equipos de cómputo: Sena.

Redes y Seguridad: Sena.

Desarrollo Web con PHP: Sena.

Introducción a la Seguridad Cibernética: Cisco networking Academy.

Curso de Wordpress Basico: Webempresa University.

Ciber Seguridad en el Teletrabajo: Google Active.

Cloud Computing: Google Active.

Desarrollo Web I: Google Active. Microservicios spring boot: Udemy.

Java EE Spring Data, Jsp Servlet, Hibernate.

Programacion orientada a Objetos: platzi

Fundamentos de Angular: Udemy