

JESÚS ANTONIO PELAYO CORDOVA

ING. INFORMÁTICO

PERFIL PROFESIONAL

Desarrollar todas las habilidades y conocimientos adquiridos para así dar un mejor desempeño laboral. Además de adquirir conocimientos nuevos tanto para mi superación personal como para ayudar al desarrollo eficaz de las actividades.

HABILIDADES

Trabajo en equipo | Puntualidad

| Razonamiento Lógico

| Compromiso | Dinamismo | Creatividad

SOFTWARE

Shopify | WordPress | Angular | Ionic |

JavaScript | HTML | CSS | React | Node |

SQL

IDIOMAS

Inglés: Básico

EDUCACIÓN

Título ING. Informática

Universidad Politécnica de los altos
Mirándonos "Cecilio Acosta" 2014 – 2017

✉ Jesuspelayo93@gmail.com

☎ +58 424-25232565

📍 Los Teques - Venezuela

EXPERIENCIA PROFESIONAL

MacroStore

Gestión de Productos

2022 – 2023

Tareas Realizadas: Revisión de Productos de los sistemas de ventas, Atención a clientes, Revisión de incidencias, Actualización de Inventario, Creación de Blogs

FREELANCER

2020-2021

Tareas Realizadas: Proyectos: Aplicación en IONIC para el alquiler de Autos, Sistema de Registro para Crear guías de Turismo, Sistema de Facturación.

ACADEMIA MILITAR DE MEDICINA, CARACAS |

Coordinador Informática

2018-2019

Tareas Realizadas: Mantenimiento preventivo y correctivo de todos los equipos y todo lo referente a soporte técnico de ambas sedes, Ensamblaje/Mantenimiento de Equipos de computación, Formateo e instalación de Sistemas operativos y Servidor. Configuración de redes TCP/IP (LAN, WAN, Wireless) Equipo Routers Switches. Impresoras en Red.

B Y V CONSULTORES GERENCIALES, CARACAS |

Consultor

2016-2017

Tareas Realizadas: Consultor en el área de soporte, dar soluciones a las diferentes áreas que presentan los usuarios referentes al sistema SAINT, Reparaciones de Equipos, Formateos y Mantenimientos de equipos de escritorio y servidor, Atención de clientes, fiscalización y revisión del estado de máquinas fiscales

OTROS CONOCIMIENTOS

PHP-MYSQL nivel 1 programación de aplicaciones web

Curso Realizado en la UCV-Facultad de Ciencias- 20 horas Académicas

Seguridad Informática: Hacking Ethico Defensivo y Ofensivo

Gerenglob: Eventos Académicos. Curso Realizado en Mérida: Posada del café san Cayetano Modulo 1: Introducción, Todo lo que se necesita saber para estar paranoico, Windows Realidad y Aseguramiento.

Módulo 2: Software Libre, Virtualización. Instalación y uso de Kali Linux.

Módulo 3: Criptología Protección de Información, Vigilancia de red, Redes Inalámbricas.

Módulo 4: Anonimato de Conexiones, Penetración de sistemas, Toma de control de equipos remotos, Exploits y troyanos.

JavaScript Algorithms and Data Structures Free Code Camp

- 1.-JavaScript Básico
- 2.-ES6
- 3.-Expresiones Regulares
- 4.-Depuración
- 5.-Estructuras de Datos
- 6.-Programación de Algoritmos básicos
- 7.-Programación orientada a objetos
- 8.-Programación Funcional
- 9.-Programación de Algoritmos intermedios