

MONTOYA JACTTHAR PABLO IVAN



Perfil

Email

2017052751jacttharpabloivan@gmail.com

Teléfono

+52 55 8721 8485

Habilidades

Atención a los detalles; Aprendizaje rápido; Flexibilidad

Dominio de nuevas tecnologías

Confección de informes

Capacidad de adaptación

Toma de notas

Idiomas

Español

Inglés

Hobbies/Intereses

En mi tiempo libre, disfruto explorar nuevas tecnologías y tendencias en el mundo de la informática, así como participar en proyectos de código abierto. Además, soy apasionado por la ciberseguridad y me gusta mantenerme al día con los últimos avances en este campo. También disfruto de los videojuegos, la música y la lectura. Estos me brindan un equilibrio entre mi pasión por la tecnología y la conexión con mi propio ser.

Experiencia laboral

2019-02

- 2020-04

Pasante

CodigosMx, Ciudad de Mexico

- Gestión de documentación y archivos.
- Cumplimiento eficaz de las tareas asignadas.
- Manejo de sistemas informáticos y tecnológicos.

2020-05

- 2021-01

Asistente en el área de informática

CreaTuWeb, Ciudad de Mexico

- Mantenimiento de software y hardware, y aplicación de medidas de prevención de fallos.
- Soporte técnico y asesoramiento a usuarios para la configuración y el uso de equipos informáticos.

2022-09

- actualmente

Programador web

CodeURL+, Ciudad de Mexico

- Diseño de interfaces de usuario y diseño web con HTML y CSS.
- Desarrollo de software organizado en proyectos de metodologías ágiles.
- Mantenimiento evolutivo de aplicativos desarrollados.

Educación

2020-08

- actualmente

sistemas computacionales, Universidad

ESCOM, Ciudad de Mexico

2016-08

- 2020-06

Informatica, Técnico en informática

CECyT #5, Ciudad de Mexico

Voluntariados

2022-01

- 2022-04

Voluntario en Proyecto de Desarrollo de Software para Organización sin Fines de Lucro XYZ

AyudaCodes

Colaboré con un equipo de desarrolladores en el diseño y la implementación de un sistema de gestión de donaciones para la organización. Mis responsabilidades incluyeron la creación de módulos de base de datos, la optimización de consultas y la resolución de problemas de rendimiento.

Utilicé Java, MySQL y Spring Framework para el desarrollo del sistema, así como herramientas de control de versiones como Git para el trabajo colaborativo.