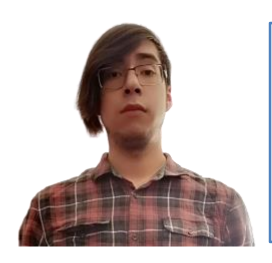
Técnico en Informática.



Alfredo Emilio Salgado Gómez Fecha de Nacimiento: 10 / 04 / 1998

Dirección: Enrique Corona Morfín No.6

Teléfono / Móvil: 41-59-41-40 55-3862-1710

Correo: alfredo-e-s-g-crr@hotmail.com

Objetivo

Incorporarme al área de mantenimiento de bases de datos para la actualización de información, o al área de desarrollo de páginas web, en ambas aplicaría mis conocimientos adquiridos en mi formación profesional.

Formación académica

2016-2016 Ing. Sistemas Computacionales.

Instituto Politécnico Nacional. Escuela Superior de Cómputo.

2013-2016 Técnico en Informática.

Instituto Politécnico Nacional.

Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos 13 "Ricardo Flores Magón".

Experiencia profesional

2016-2016 Magar Manjarrez y Asociados S.C.

Cargo: Capturista de datos.

Función: Introducir datos de los deudores como su deuda total, los

pagos que realizan a la empresa. Estos datos se capturaban en

distintas hojas de Excel.

2015-2015 QuimiNet

Cargo: Capturista de datos.

Función: Introducir información de distintas empresas, ya fueran

posibles vendedores de productos químicos o compradores potenciales. En algunos casos el establecer contacto con ciertas empresas para poner banners en la página principal de la empresa.

Proyectos

- 2016 Realización de una página web y una base de datos para la empresa Perfumes MYM con ayuda de las herramientas Adobe Dreamweaver CC, Adobe Photoshop CC, Visual Studio 2013 y 2015 además de SQL Server Management Studio.
- 2015 Realización de una aplicación para la reserva de vuelos de aviones así como la reserva del hospedaje según su destino de vuelo y una base de datos se realizó con ayuda de las herramientas Adobe Photoshop CC, Visual Studio 2013 y SQL Server Management Studio.

Logros

Integrar un buen equipo de trabajo para realización de los proyectos anteriormente mencionados.

Idioma

Inglés: Nivel PET B1 (Entry 3). Certificado por la Universidad de Cambridge ESOL Examinations. Número de referencia 135MX0265009, 2013.

Conocimientos

Manejo adecuado de lenguajes de programación de alto nivel como C#, Java, Python y Visual Basic.

Manejo completo de leguajes de programación de bajo nivel como: C, C++ y HTML5.

Manejo adecuado de MySQL para la realización y actualización de base de datos. Manejo básico de herramientas de Adobe como Photoshop y Dreamweaver. Manejo de la paquetería de Office.

Áreas de interés

Bases de datos, aplicaciones para teléfonos móviles y diseño de páginas web.