DANILO JOSÉ ACEVEDO FLORES

INGENIERO EN COMPUTACIÓN

Analista de datos, Desarrollador de Software y Administrador de Bases de Datos con conocimientos en el diseño, desarrollo y mantenimiento de sistemas en tecnologías .Net y PHP. Con habilidades en la gestión y administración de bases de datos en SQL Server, MySQL y Oracle. También cuento con experiencia en la creación de dashboards en Power BI, permitiendo visualizar información clave y facilitar el análisis de los datos para la toma de decisiones.

CONTACTO

Managua – Nicaragua

daniloacevedo2000@gmail.com

(+505) 8518 – 4853

PORTAFOLIO

https://portafolio-djaf.vercel.app/

HABILIDADES BLANDAS

- Gestión del Tiempo
 - Trabajo en Equipo
 - Capacidad de Adaptación
 - Habilidades Interpersonales
 - Comunicación Efectiva

HABILIDADES TECNICAS

Lenguajes:

PHP, JavaScript, .NET (C#, VB), React, HTML, CSS

• Bases de Datos:

SQL Server, MySQL, Oracle

 Habilidades en Base de Datos

PL/SQL, DLL, DML, Linked Server, Jobs

Herramientas de Análisis:

Power Bl, R, Python

 Metodología y Buenas Prácticas:

Scrum, Diseño Orientado a Objetos, MVC, Code First, Code Clean

> Control de versiones y Repositorios:

Git, GitHub

• Herramientas Técnicas:

Entornos de Desarrollo: Visual Studio, Visual Studio Code. Edición de Código: Notepad++, Sublime Text. Diseño y Modelado: Visual Paradigm, Case Studio 2.

Pruebas y APIs: Postman.

EXPERIENCIA

ANALISTA DE COMISIONES E INDICADORES CLARO-NI 2022 - Actual

Consultoría y Administración de Bases de Datos (SQL Server, Oracle, MySQL)

Diseño de consultas y procesos para la obtención y transformación de información, con un enfoque en la optimización y mejora del rendimiento. Además, controlar la gestión de accesos y permisos en las bases de datos.

Desarrollo y Mantenimiento de Sistemas en PHP y .NET

Diseño, desarrollo y actualización de sistemas internos, agregando nuevas funcionalidades y mejoras en base a las necesidades del negocio.

• Diseño de Bases de Datos SQL Server

Diseño de bases de datos utilizando **Case Estudio 2** para el modelo Entidad Relación (ER), exportando los diseños a SQL Server para su implementación. Incluyendo el análisis de entidades, normalización y documentación del diseño. Además, uso de **UML** para el diseño de casos de uso, garantizando una representación clara de los procesos y funcionalidades del sistema y Base de Datos.

• Diseño e Implementación de Procesos ETL

Creación de procesos ETL para consolidar y transformar grandes volúmenes de datos de diversas fuentes y exportarlos a Bases de Datos SQL Server, Archivos Planos y/o Excel.

Desarrollo de Dashboards de Indicadores en Power BI

Diseño y desarrollo de dashboards interactivos para el monitoreo de indicadores, mejorando la visualización y el análisis de datos.

Cálculo y Análisis de Comisiones

Responsable de calcular, validar el proceso de cálculo de comisiones para el personal interno de Claro Nicaragua.

FORMACIÓN ACADÉMICA Y COMPLEMENTARIA

•	ANALITICA AVANZADA CON POWER BI, R Y PYTHON	2024
	UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA – UNI	

• INGENIERIA EN COMPUTACIÓN 2017 - 2024 UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA – UNI

SECUNDARIA
 COLEGIO PUBLICO LOS CEDROS
 2011 - 2016

EXCEL BASICO Y AVANZADO
 CECNA | MANAGUA
 2016

INGLES BASICO
 CECNA | MANAGUA