




ALDO JOSUE BLANCAS PEREZ

INFORMACIÓN DE CONTACTO

-  5534825352
-  aldo.blancas01@gmail.com
-  San Cristóbal centro, Ecatepec de Morelos

HABILIDADES

- PHP
- HTML5
- PYTHON
- JAVASCRIPT
- CCS4
- ANDROID STUDIO
- JAVA
- MySQL
- MONGODB
- POSTGRES

APTITUDES

- Solución De Problemas
- Aprendizaje Constante
- Capacidad De Análisis
- Creatividad
- Trabajo en Equipo
- Atención al Cliente
- Proactividad
- Negociación

DIPLOMAS

- Técnico en Programación
- Certificación en Microsoft Office Specialist
- Certificado Google Marketing Digital e E-Commerce
- Certificado Desarrollador de contenido digital
- Certificado en Partner: NDG Linux Essentials
- Certificado en IT Essentials: PC Hardware and Software
- Certificado en CCNAv7: Switching, Routing, and Wireless Essentials
- Certificado en AWS Discovery Day: Introducción a la Nube y servicios de AWS

IDIOMAS

- Inglés: Nivel intermedio (comunicación fluida en entornos laborales y técnicos, sin certificación oficial).

OBJETIVO PROFESIONAL

Desarrollar habilidades en el ámbito del software mediante una formación avanzada en diseño e implementación de soluciones digitales. Destaco por mi enfoque analítico, atención al detalle y compromiso laboral. Aspiro a iniciar mi carrera profesional en una empresa innovadora.

EDUCACIÓN

INGENIERÍA EN DESARROLLO Y GESTIÓN DE SOFTWARE

Universidad Tecnológica de Tecámac
Sep. 2024 - Actualmente en el noveno cuatrimestre de ingeniera

(TSU) EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN, ÁREA DESARROLLO DE SOFTWARE MULTIPLATAFORMA

Universidad Tecnológica de Tecámac
Sep. 2022 - Jul. 2024 (Titulo en tramite)

TÉCNICO EN PROGRAMACIÓN

CECYTEM PLANTEL ECATEPEC I
Ago 2017 - Jul. 2020

EXPERIENCIA

DESARROLLO DEL SISTEMA PARA TORNEOS DE CUBO RUBIK

Proyecto desarrollado para torneos organizados por el Prof. Juan Carlos Sánchez Cruz en Universidad Tecnológica de Tecámac
Tecámac, Estado de México | Oct 2024 -Dic 2024

- Diseñe y desarrolle un sistema de gestión para torneos de Rubik que permite el registro de participantes, administración de torneos y consulta de récords.
- Tecnologías utilizadas: PHP, MySQL, JavaScript, HTML, Bootstrap, procedimientos almacenados en SQL.
- Implementé procedimientos almacenados en MySQL para optimizar consultas.
- Creé una interfaz web intuitiva con PHP, JavaScript, HTML y Bootstrap.
- Automaticé el registro de participantes y actualización de récords.
- Optimicé el rendimiento del sistema con consultas eficientes.

SISTEMA DE REGISTRO Y ACCESO POR CÓDIGO DE BARRAS (SRA-CB)

Escuela Preparatoria oficial No. 216
Tecámac, Estado de México | May 2024 - Ago 2024

- Diseñé y desarrollé el Sistema de Registro y Acceso por Código de Barras (SRA-CB).
- Implementé escaneo y validación en tiempo real para agilizar el acceso.
- Optimicé la seguridad con procedimientos almacenados y cifrado de datos.
- Desarrollé una interfaz web intuitiva con PHP, JavaScript, HTML y Bootstrap.
- Automaticé el registro de entradas y salidas para mejorar la eficiencia.

DESARROLLADOR WEB FULL STACK PROYECTO INTEGRADOR

Universidad Tecnológica de Tecámac
Tecámac, Estado de México | May 2023 - Ago 2023

- Diseño y desarrollo de páginas web rápidas, adaptables y funcionales.
- Generación de diseños y contenido que prioricen la experiencia del usuario.
- Investigación y evaluación de tecnologías innovadoras.
- Mejora y optimización de sistemas existentes.
- Creación y mantenimiento de documentación técnica.

EMPLEADO GENERAL

Fabricación y Ensamblaje de Piezas de Tanques de Gas
Ecatepec, Estado de México | Feb 2021 - Dic 2024

- Calibración, limpieza y operación de distintos tipos de maquinaria.
- Mantenimiento básico de la maquinaria de trabajo.
- Traslado y preparación de materia prima en la línea de producción.
- Cumplimiento de los reglamentos de salud y seguridad en el trabajo.