

JENIFER VALENTINA CAMACHO ABRIL
TECNÓLOGO EN ANÁLISIS Y DESARROLLO DE
SISTEMAS DE INFORMACIÓN

Ciudad: Bogotá D.C Colombia
Correo: jenifercamacho0206@gmail.com
Celular: 3218955280
LinkedIn: [Jenifercamachodesarrolladoraweb](#)
Pagina web: [MiPortafolio](#)

PERFIL PROFESIONAL

Tecnóloga en Desarrollo de Software y Análisis de Datos con experiencia demostrada en la creación de soluciones backend/frontend y soporte eficientes y la gestión de bases de datos SQL/MongoDB. Capaz de optimizar procesos y mejorar la productividad a través de la implementación de sistemas de control de acceso y la creación de contenido de formación efectivo. Busco aplicar mis conocimientos y habilidades en el desarrollo de aplicaciones web para contribuir al éxito.

Experiencia Laboral

Desarrollador Junior | STC Fénix | 11/2023 - 04/2024 | Bogotá D.C

- Implementé y supervisé el control de acceso hardware/software, protegiendo la información confidencial y reduciendo las vulnerabilidades.
- Creé y facilité videos de formación, reduciendo el tiempo de onboarding de nuevos empleados en un 15% y mejorando la productividad del equipo.
- Desarrollé y mantuve documentación técnica clara y precisa, facilitando la comprensión del sistema para usuarios y técnicos.
- Administré y optimicé bases de datos SQL Server y MongoDB, asegurando la integridad y eficiencia de los datos y mejorando los tiempos de consulta.
- Lideré la comunicación directa con clientes en Brasil, comprendiendo sus necesidades y brindando soluciones efectivas, lo que resultó en un aumento del 10% en la satisfacción del cliente.
- Realicé pruebas manuales exhaustivas en Jira, identificando y resolviendo un promedio de 15 errores por sprint, lo que contribuyó a la mejora de la calidad y estabilidad del producto final.
-

Analista de Bases de Datos | Sitel Colombia | 03/2022 - 09/2022 | Bogotá D.C

- Participé en el diseño de la arquitectura de la base de datos relacional Access, mejorando la eficiencia en la gestión de datos.
- Realicé análisis de datos para asegurar la consistencia y calidad de la información, reduciendo los errores de datos.
- Utilicé el sistema automatizado Macros para optimizar procesos de gestión de datos, agilizando los procesos en un 10%.

Educación

- Tecnólogo en Análisis y Desarrollo de Sistemas de Información | SENA - CGMTL - ADSI | 2021 - 2022
- Bachiller Técnico: Programación de Software | Colegio Técnico Aldemar Rojas Plazas | 2019 - 2020

Formación Complementaria

- Desarrolladora Full Stack | Fundación Programate Educamás | 2022 - 2023
- Desarrollo para la construcción de contenido Digital | SENA - Contenido - Digital | 2021

Habilidades Técnicas

- **Lenguajes de Programación:** JavaScript (Intermedio), PHP (Intermedio)
- **Bases de Datos:** SQL Server (Intermedio), MongoDB (Intermedio), MySQL (Intermedio), Access (Básico)
- **Desarrollo Web:** HTML5, CSS3, React, Responsive Web Design, UI/UX (Figma)
- **Herramientas:** Visual Studio Code, Git, Jira, Bootstrap

Proyectos y Logros

Desarrollo Web de Nico's Cupcakes

- Diseñe y desarrollé un sitio web interactivo para Nico's Cupcakes, implementando un carrito de compras y funcionalidad de pago vía WhatsApp.
- Utilicé HTML, Figma, CSS, React para crear una experiencia de usuario atractiva y funcional.
- Este proyecto expandió el alcance de Nico's Cupcakes, incrementando las ventas en un 15% durante el primer mes.

Sistema de Información Sector Hotelero - Hotelía

- Lideré el desarrollo de un sistema de gestión hotelera utilizando PHP, HTML, MySQL, CSS3 y Bootstrap.
- Mis contribuciones incluyeron el levantamiento de requisitos, diseño de UX/UI con Illustrator, arquitectura de software, pruebas exhaustivas, diseño de base de datos relacional y documentación técnica.

Sistemas de Información Colegio Técnico Aldemar Rojas Plazas

- Implementé un sistema de información para el Colegio Técnico Aldemar Rojas Plazas, utilizando PHP, HTML, MySQL, CSS3 y Bootstrap.
- Mis contribuciones incluyeron el levantamiento de requisitos, diseño de UX/UI, arquitectura de software, pruebas, diseño de base de datos relacional y documentación técnica.
- Este sistema facilitó la gestión de información académica y administrativa del colegio, reduciendo el tiempo de gestión de datos en un 30%.