

LUANA CANSELMO

in

Luana Canselmo



luanacanselmocarla@gmail.com



261-714 2180



GitHub - Luana Canselmo

TÉCNICA EN DESARROLLO DE SOFTWARE

ACERCA DE MÍ

Técnica Superior en Desarrollo de Software, apasionada por la tecnología y su impacto en la vida de las personas. Cuento con experiencia en análisis funcional y desarrollo de software, disfrutando del trabajo en equipo como una oportunidad para crecer profesionalmente y seguir aprendiendo. Me caracterizo por mi compromiso con el aprendizaje continuo y mi capacidad para asumir nuevos desafíos en el ámbito laboral.

EXPERIENCIA LABORAL

Analista funcional y Desarrolladora de Software | Xnet Servicios Transaccionales

Diciembre 2024 - Actualidad

Documento todos los sistemas de la empresa, que abarcan varios lenguajes de programación. Analizo su estructura y funcionamiento para mejorar la comprensión y gestión de los procesos. Además, realizo modificaciones en **COBOL**, trabajando con barras de pagos, archivos de rendición, bases de deudas y conciliaciones. También desarrollo soluciones en PHP para automatizar tareas y optimizar la eficiencia operativa.

Desarrolladora Web | Municipalidad de Lavalle - Museo de Lavalle Septiembre 2024 - Diciembre 2024

Desarrollé junto a un equipo un sistema web para la gestión de piezas del Museo de Lavalle, en colaboración con la Municipalidad de Lavalle, propietaria del museo. Implementamos funcionalidades como registro y control de piezas, seguimiento de taxidermia y control de préstamos, reemplazando la gestión manual en papel. Utilizamos Node.js, Tailwind CSS, Handlebars y archivos TXT como base de datos, logrando un proceso más ágil y eficiente.

EDUCACIÓN

Técnica Superior en Desarrollo de Software

IES 9-024 Lavalle 2022-2024

Administradora de laboratorio informático

IES 9-024 Lavalle 2022-2023

CURSOS Y CERTIFICACIONES

CURSO INGLÉS TIC NIVEL 1 "Traducción desde la gramática estructural"

Fundación Educativa Santísima Trinidad - 2023

CURSO INGLÉS TIC NIVEL 2 "Competencias comunicativas: desde la expresión personal a la comunicación del rol profesional"

Fundación Educativa Santísima Trinidad - 2023

CURSO INGLÉS TIC NIVEL 3 "El proceso comunicativo en el rol profesional"

Fundación Educativa Santísima Trinidad - 2023

HABILIDADES TÉCNICAS

Base de Datos: Lenguajes de Programación: Frameworks y Librerías: SQL Workbench Node.js lava Java Script React SQL Management Studio PHP Spring Boot • PhpMyAdmin MongoDB Python Django Bootstrap SQLite

HABILIDADES BLANDAS

- Análisis y resolución de problemas
- Aprendizaje autónomo y continuo
- Adaptabilidad

Tailwind

- Comunicación efectiva
 Ge
- Atención al detalle
 - Gestión del tiempo

APTITUDES TÉCNICAS

- Herramientas y Tecnologías: Postman, Git, GitHub
- Programación Orientada a Objetos
- Patrones de Diseño
- Metodologías Ágiles
- Modelado: UML (Lenguaje Unificado de Modelado), Diagramas de Flujo, Diagramas ER (Entidad-Relación), Diagramas de Casos de Uso
- Modificaciones y ajustes en programas COBOL existentes

PROYECTOS DESTACADOS

Desarrolladora Backend

Java - Java Swing Abril 2023 - Enero 2024

Sistema de Facturación

Desarrollé un sistema integral que se conecta a una base de datos en phpMyAdmin, implementando tableros para la gestión de ventas, clientes, productos y proveedores. Creé funciones para la generación de reportes en Excel, facilitando el control de stock de productos. Además, implementé la visualización y descarga de facturas en formato PDF, mejorando la experiencia del usuario.

Desarrolladora Web

React - Spring Boot - MySQL Octubre 2024 - Diciembre 2024

Sistema de cobranzas

Desarrollé un sistema de cobranza en equipo, permitiendo el registro de clientes y facturas, seguimiento de pagos y deudas, y generación automática de recibos en PDF. Implementé funcionalidades de gestión de pagos parciales y totales, facilitando la administración de saldos pendientes. Utilicé React para el frontend, Spring Boot y MySQL para el backend, y XAMPP como servidor local, garantizando un sistema robusto y eficiente.

Desarrolladora Web

Django - Tailwind CSS - SQLite Noviembre 2024 - Diciembre 2024

E-commerce

Creamos en equipo un e-commerce utilizando Django como framework backend, organizado en miniaplicaciones (catálogo, carrito, CRUD, etc.), y SQLite como base de datos. Implementé un diseño responsivo con Tailwind CSS, adaptado a distintos dispositivos. El sistema incluye funcionalidades como gestión de productos, carrito de compras, stock en tiempo real y un flujo de compra eficiente.