

JOSE ZAMBRANO

DESARROLLADOR FULL STACK JUNIOR

SOBRE MÍ

Soy un estudiante de octavo ciclo en Ingeniería de Sistemas en la Universidad Autónoma del Perú. Mi objetivo es integrarme a una organización donde pueda expandir mi horizonte profesional, enriquecer mi conocimiento y experiencia, y estar al frente de la innovación tecnológica. Estoy comprometido con el aprendizaje continuo y la aplicación de nuevas tecnologías

CONTACTO

José Samuel Zambrano Huacause

963507712

21jose03.free@gmail.com

IDIOMAS

Español (Nativo)
Ingles (Avanzado)

ENLACES

Linkedin: https://www.linkedin

.com/in/21jose03

Git Hub: https://github.com/21

<u>Zam03</u>

PERFIL PROFESIONAL

Soy un desarrollador Full Stack Junior con experiencia en el desarrollo de aplicaciones web y soluciones tecnológicas utilizando tecnologías como Java, Spring Boot, React, JavaScript, Angular, y bases de datos como SQL Server, MySQL, y MongoDB. Busco oportunidades para combinar mi pasión por el desarrollo de software con la capacidad de diseñar y optimizar proyectos desafiantes. Comprometido con el aprendizaje continuo, soy proactivo y enfocado en mejorar mis habilidades para contribuir a proyectos innovadores y de alto impacto.

EXPERIENCIA EN TI

Desarrollador Full Stack Junior - CELSAT (Julio 2024 - Septiembre 2024)

Durante mi tiempo en CELSAT, desempeñé funciones clave en el desarrollo de aplicaciones tanto en el frontend como en el backend. Utilicé Java para desarrollar servicios backend robustos y Angular para crear interfaces de usuario interactivas y dinámicas. También gestioné e interactué con bases de datos, desarrollando scripts SQL para generar reportes personalizados según las necesidades del proyecto. Además, participé activamente en la documentación de los proyectos, asegurando que todos los procesos y desarrollos estuvieran bien documentados para futuras referencias y mantenimiento.

PROYECTOS TI



Aplicativo de videoconferencia inteligente

Este aplicativo combina tecnologías avanzadas, utilizando <u>Java</u> para el backend y <u>React</u> para el frontend. Incorpora un asistente virtual desarrollado en <u>Python</u> para enriquecer la interacción del usuario, gestionando agendas, recordatorios y consultas. La aplicación se integra con la API de ZegoCloud para garantizar una transmisión estable y de alta calidad durante las videoconferencias.

HABILIDADES TECNICAS

Lenguajes

JavaScript, Typescript Java

Web

Html

Css

Frameworks y librerias

React is

React Native

Spring

Gestores de bases de datos

Mysql

SQL Server

Mongo Db

Microsoft

Excel

Power BI

Control de versiones

Git

Git Hub

Otros

Testing, Mockito, Junits

Programación reactiva, Spring webFlux

Spring IA

Spring security, Jwt Tokens, Oauth2.

HABILIDADES BLANDAS

Comunicación Efectiva

Adaptabilidad

Iniciativa y Proactividad

Creatividad

Aprendizaje Continuo

Sistema de recomendación de productos

Esta aplicación web fue desarrollada en java y python. Destaca por su algoritmo de filtrado colaborativo basado en contenido y la implementación de una matriz one-hot para proporcionar recomendaciones altamente personalizadas ofreciendo sugerencias precisas basadas en el historial de compras y preferecias individuales.

Sistema de reservas de citas

Esta aplicación de escritorio fue desarrollada en Java, implementando programación concurrente para gestionar eficientemente operaciones simultáneas de reserva y modificación de citas. Utiliza MySQL como base de datos para garantizar la confiabilidad de la información.

Aplicativo de ventas de productos

Esta aplicación fue desarrollado en Java con Spring Boot para servicios REST, utilizando MySQL como base de datos y React para la interfaz de usuario. Diseñada para la gestión eficiente de ventas en tiendas de abarrotes donde el usuario podra realizar sus compras de manera efectiva y facil.

EDUCACIÓN

2021 - Actualidad

Carrera de postgrado (Ingenieria de sistemas)

En curso - Universidad Autónoma del Perú

2017 - 2020

Ingles Avanzado

Tecnico - Instituto Cultural Peruano Norteamericano (ICPNA)

2009 - 2019

Secundaria completa

Primaria y secundaria completa - II. EE. FAP Manuel Polo Jimenez -

CURSOS

Diciembre 2023 Power BI

Universidad Autónoma del Perú

Noviembre 2023 Java Back-end Spring Framework

Cibertec

Julio 2023

Java Front-end React y Angular

Cibertec

Septiembre 2022 Database Design SQL

Universidad Autónoma del Perú

Septiembre 2022 Java Programming

Universidad Autónoma del Perú

Agosto 2022 Habilidades Digitales

Universidad Autónoma del Perú

Mayo 2020 Ingles avanzado

ICPNA