



JOHAN ISRAEL CURICHO SORIA

INGENIERÍA EN SOFTWARE

PERFIL

Experiencia en programación orientada a objetos, manejo lenguajes como Java, JavaScript, Kotlin y Python, además de conocimientos en bases de datos, redes y desarrollo web. Trabajo de manera eficaz en equipo aplicando metodologías ágiles, enfocado en optimizar procesos mediante la automatización y la integración de tecnologías para mejorar la eficiencia operativa.

EXPERIENCIA DE TRABAJO

- **Proyecto de vinculación - Asistente de programación**

UNIVERSIDAD TECNICA DE AMBATO

03 de marzo- 10 de julio 2025

- Análisis y corrección de errores en páginas web, garantizando su funcionalidad, rendimiento y compatibilidad con distintos navegadores siendo responsivo.
- Documentación de procesos técnicos para asegurar el mantenimiento eficiente del sistema.
- Realización de diseño y estilos de páginas web mediante HTML + CSS.

- **Técnico en manejo de software y hardware.**

MULTIJUEGO COSMOS AMBATO

2020 - 2025

- Gestionar eficientemente los recursos técnicos destinados a la reparación y mantenimiento de equipos electrónicos.
- Consistencia y calidad en edición, transformación del código aplicado en sistemas automatizados.
- Manejo de scripts y aplicaciones automatizadas que se ejecuten de forma autónoma.
- Supervisar el análisis técnico para identificar tendencias de fallas, necesidades del usuario y mejoras aplicables en hardware y software.

- **CURSOS**

Lógica de programación

Alura Latam

02 de Diciembre 2022 - 18 horas

Conference on computer science, electronics and industrial engineering

Universidad Técnica de Ambato

07 de noviembre de 2022 - 40 horas

- Octavo semestre de la carrera de software.