

CONTACTO

+57-3144832077

✓ Arthurandres30@gmail.com

Cra 82 j # 65a - 09 sur

HABILIDADES

- Gestión de proyectos
- Trabajo en equipo
- Liderazgo
- Pensamiento crítico
- Gestión del tiempo
- Comunicación efectiva
- Resolución de problemas:
- Adaptabilidad al cambio
- Toma de decisiones
- Empatía y escucha activa

IDIOMAS

- Inglés (básico)
- Español (Nativo)

REFERENCIA

Cristian Alvis

DevOps

Phone: +57-3144003027 Email: info@cristianalvis.com

ANDRES AROCA

TECNOLOGO EN ANALISIS Y DESARROLLO DE SOFTWARE

PERFIL

Tecnólogo en desarrollo de software apasionado por el backend, la nube y la automatización. Me gusta entender problemas reales y diseñar soluciones que funcionen, escalen y evolucionen con el tiempo.

Trabajo con Java, JavaScript, bases de datos relacionales y no relacionales. Me he formado en herramientas modernas como AWS, Terraform, Docker y Kubernetes, buscando siempre mejorar la forma en que desarrollo y despliego software.

Soy una persona autodidacta, curiosa y comprometida con mi crecimiento continuo.

EDUCACION

Amazon Web Services

Platzi

Desarrollador Backend Java

Oracle Nezt Education F2 T7 | Back-end

Tecnologo en Analisis y Desarrollo de software

SENA | Centro de Comercio

2022 - 2024

2024 - 2025

2025

PROYECTOS REALIZADOS



Challenger_Foro_Hub

https://github.com/ingArtur/Challenger_Foro_Hub.git

- Desarrollo de una aplicación que simula un foro en línea donde los usuarios pueden crear temas y responder publicaciones.
- Implementación de arquitectura MVC, persistencia de datos con JPA y funcionalidades RESTful.
- Proyecto realizado como parte del programa Back-End de Alura LATAM y Oracle.

Encriptador-de.Texto

https://github.com/ingArtur/Challenge-Encriptador-de-Texto.git

- Aplicación que permite encriptar y desencriptar mensajes de texto con un algoritmo básico.
- Lógica personalizada en JS y diseño visual con estilos CSS.
- Proyecto de práctica para consolidar manipulación del DOM y validaciones simples.

Literalura

https://github.com/ingArtur/Challenger_Literalura.git

- Aplicación de consola que permite gestionar y explorar libros mediante integración con una API externa.
- Uso de colecciones, control de errores, manejo de datos con persistencia en archivos y serialización.
- Enfocado en reforzar buenas prácticas en Java y consumo de servicios web.

