

Soy desarrollador de Software con conocimientos de Front-End lo que me permite trabajar en elaboración de proyectos completos, aunque estoy mas especializado en el Back-End con conocimientos en lenguajes de programación como JAVA, TypeScript, entre otros.

CONTACTO

Teléfono: +503 7298-3578
Email: ch148640@gmail.com
info@armandodev.site

Dirección: Sonsonate, El Salvador
Portafolio: [armandodev.site](#)

HABILIDADES
TECNICAS

Lenguajes de programación:

• Java

90 %

• JavaScript

70 %

• TypeScript

70 %

• C#

81 %

Framework:

• Spring boot

85 %

• NestJS

75 %

• NodeJS

70 %

• .NET

80 %

Otros:

• MySQL

90 %

• Git

80 %

• Git hub

80 %

• Scrum

69 %

HABILIDADES
BLANDAS

• Trabajo en equipo

• Gestión de tiempo

• Autodidacta

• Comunicación

• Responsabilidad

• Adaptabilidad

EXPERIENCIA
PROFESIONAL

Backend Developer (Practica Profesional) | Agosto 2024 -Enero 2025
Actividades realizadas:

• Desarrollo y mantenimiento de APIs RESTful utilizando NestJS, con conexión a bases de datos gestionadas en MySQL mediante TypeORM.

Desarrollador JR. | Junio 2025 – Actualidad
Lugar: Creativa Studios
Mantenimiento de sistemas en diversos stacks tecnológicos asegurando la calidad y funcionalidad del software.

PROYECTOS PERSONALES

XChange- API

API REST desarrollada con JAVA y Spring Boot con base de datos MySQL, utiliza JWT para la autenticación de usuarios junto a funciones CRUD. La API esta diseñada para que usuarios puedan intercambiar productos que ya no utilizan incorporando así un chat para la mejor comunicación entre usuarios.

Repositorio Git Hub: <https://github.com/armandoC1/XChange-API.git>

Horas Voluntariado

Aplicación web desarrollada con Next.js y PostgreSQL para el registro y gestión de horas de voluntariado realizadas por becarios de la Dirección de Integración. Incluye paneles con gráficos interactivos, exportación de reportes y un sistema de conteo automático de horas, facilitando el seguimiento y análisis de estas.

Sitio Web: <https://horasvoluntariado.site>

XChange- Front End

Front-End hecho con NextJS en el que se consume la API REST de XChange que permite al usuario interactuar de manera grafica, responsiva y asertiva. Se opto por la utilización de Tailwind CSS para un diseño adaptable y atractivo, y Axios se uso para la gestión de peticiones asíncronas.

Repositorio Git Hub <https://github.com/armandoC1/Xchange.git>

Sitio web: <https://xchangesv.es>

EDUCACION

Ingeniería en Sistemas |Actualidad

Universidad Dr Andres Bello

Técnico en Ingeniería de Desarrollo de Software| Enero 2024 – Diciembre 2024

Escuela Superior Fransiscana Especializada

Desarrollo de software con metodologías ágiles (Scrum), creación de Backend y FrontEnd, uso y manteniendo de bases de datos SQL, utilización de sistema MVC

Bachiller Técnico en Desarrollo de Software| Enero 2021 – Diciembre 2023

Instituto Nacional de Sonzacate

Fundamentos de programación, desarrollo web, bases de datos SQL, desarrollo de aplicaciones para escritorio.

CERTIFICACIONES

JAVA Fundamentals | 2023

Insaforp

PHP – Laravel | 2024

Escuela Superior Especializada Agape

Ingles intermedio | 2022

Escuela Sabatina Departamental