

JOHAN ALEXIS CHAVARRIA BUSTOS

I. PERIL:

Desarrollador de software con 4 años de experiencia en el diseño, análisis y construcción de aplicaciones con Java, SpringBoot, C#, .NET, NodeJS en el Back-end y HTML, CSS, JavaScript, Angular en el Front-end con persistencia de datos en SQL server, OracleDB, PostgreSQL, experto en integrar en APPs los servicios de AWS. Trabajando en equipos multidisciplinarios bajo metodologías Scrum, Kanban y DevOps.

II. Datos Personales.

Nombre completo	Johan Alexis Chavarría Bustos
Edad	25 años

2. Formación Académica.

Servicio Nacional de Aprendizaje - SENA 2022 Graduado	Técnico en programación de aplicaciones y servicios para la nube.
Universidad Nacional de Colombia 2017 Aplazado	Ingeniería Agrícola.

2.1 Cursos.

Universidad Tecnológica de Pereira	Desarrollador Full Stack de aplicaciones web
Universidad Distrital Francisco José de Caldas	Desarrollador Backend
Universidad Tecnológica de Pereira	Desarrollador de aplicaciones de escritorio con JAVA
SENA	Programación orientada a objetos en Java
EXACOM I.T.	Java SE 8
EXACOM I.T.	Java EE 7
SENA	Diseño de videojuegos en tercera persona con Unity

2. Experiencia Profesional.

CUN – Corporación Unificada Nacional
Actual

septiembre 2023 - actual

CARGO: Desarrollador de Software Full Stack.

FUNCIONES: Desarrollador con perfil FullStack, en el Back-end en Java, SpringBoot, C#, ASP.NET y Front-end en Angular.

Logros:

- Desarrollar endpoints REST para la interacción entre sistemas.
- Levantamiento de requerimientos, diseño y construcción de API Rest con CQRS.
- Implementar sistemas de autenticación como OAuth, JWT y SpringSecurity.
- Consumir datos de APIs y crear componentes e interfaces utilizando Angular.
- Integrar AWS en APIs para almacenar y administrar datos en la nube con RDS, DynamoDB y S3.

SoftwareOne – (Intergrupo)
7 MESES

noviembre 2022 – mayo 2023

CARGO: Analista de software - Aprendiz

FUNCIONES: Analista de software (Aprendiz) realizar mantenimiento Java, C# y Angular.

Logros:

- Realizar mantenimiento e implementar nuevos requerimientos a aplicaciones en producción con Java y SpringBoot.
- Dividir la interfaz de usuario en módulos independientes en Angular.
- Desarrollar un sistema de monitoreo para analizar errores en el software.
- Garantizar el funcionamiento optimo del CRM Dynamics365 con C#, .NET, JavaScript y Azure Services.
- Desarrollar lógica para validar datos de entrada con reglas específicas.

Freelance
1 AÑO 10 MESES

octubre 2020 - noviembre 2022

CARGO: Desarrollador de aplicaciones web.

FUNCIONES: Desarrollador de aplicaciones web en Java, SpringBoot, JavaScript, NodeJS y Angular.

Logros:

- Diseño, desarrollo e implementación de microservicios con persistencia de datos en DynamoDB y gestión de peticiones con funciones Lambda.
- Desarrollo de APIs Rest, CQRS con SpringBoot.
- Conectar la lógica de la aplicación con sistemas de bases de datos como MySQL, PostgreSQL y OracleDB.
- Construcción de interfaces de usuario dinámicas y responsivas utilizando Angular, HTML, CSS y TypeScript.

CARGO: Desarrollador de software Frontend.

FUNCIONES: Desarrollador en front-end en tecnologías HTML, CSS y JavaScript.

Logros:

- Integrar gráficos 3D interactivos en la interfaz de usuario para permitir la visualización 3D de productos en un sitio web.
- Ofrecer visualización de datos geográficos con interactividad para su análisis.
- Implementar en un sitio web comunicación instantánea y asíncrona con WebSockets.
- Creación de un Dashboard interactivo para analizar datos en tiempo real.