Cristian Edgardo Piña Torres Desarrollador Backend Senior

Celular: (+57) 313 217 5673

E-mail: cristian-torres1@outlook.com

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/cristian-pina-torres/

Desarrollador backend Java senior con habilidades técnicas sólidas en tecnologías como microservicios, bases de datos, brokers de mensajeria, frameworks, sistemas operativos, metodologías agiles entre otros. Además, cuento con habilidades blandas como el autoaprendizaje, cumplimiento, honestidad, trabajo en equipo y puntualidad.

Poseo un título de profesional en Ingeniería de Sistemas de la Universidad Cooperativa de Colombia, sede Ibagué. He participado en cursos y capacitaciones para mantenerme actualizado en las últimas tendencias tecnológicas.

Enfocado en el desarrollo backend y disfruto encontrando soluciones eficientes y escalables a problemáticas organizacionales. Soy reconocido por mi ética de trabajo, capacidad para resolver problemas y orientación a resultados. Siempre estoy listo para enfrentar nuevos desafíos y contribuir al éxito de los proyectos y al crecimiento de la empresa.

EXPERIENCIA

Desarrollador Backend, ECS Fin Latam Agosto, 2021 – ACTUALIDAD

Desarrollé e implementé de aplicaciones empresariales utilizando tecnologías como Java 11, Java 17, Spring Boot 2.0, Spring Boot 3.0; utilicé protocolos API Rest para comunicación entre microservicios; utilicé tecnologías como Gradle para gestión de dependencias; gestioné bases de datos MongoDb y Redis; desplegué microservicios con docker; hice uso de servicios de AWS tales como aws S3, aws elastic container registry, aws elastic container service, aws simple email service, aws apigateway, aws lambda; implemente conexión con broker de mensajeria Kafka; implemente procesamiento de mensajes con Kafka streams; implementé git para control de versiones de código; hice uso de CI/CD para liberación de funcionalidades a diferentes ambientes; implemente programación funcional con java.

Desarrollador Java Semi-senior, Nuvu Febrero, 2021 – Agosto, 2021

Desarrollé e implementé de aplicaciones empresariales utilizando tecnologías como Java 8, Javascript, Spring Boot; utilicé protocolos SOAP y API Rest para comunicación entre microservicios; utilicé tecnologías como Maven para gestión de dependencias; gestioné bases de datos Oracle; implementé consultas con Sql y PL/Sql; desplegué microservicios con docker; hice uso de servicios de AWS tales como aws S3, aws elastic container registry, aws simple email service, aws apigateway; implementé git para control de versiones de código; hice uso de CI/CD para liberación de funcionalidades a diferentes ambientes; implemente conexiones con servicios de terceros.

Desarrollador Java Semi-senior, Zabud Noviembre, 2020 – Febrero, 2021

Desarrollé e implementé de aplicaciones empresariales utilizando tecnologías como Java 6, Java 7 y Java 8, Javascript, Spring Boot; utilicé protocolos SOAP y API Rest para comunicación entre microservicios; utilicé tecnologías como Maven para gestión de dependencias; configuré e implemente servidor de aplicaciones Jboss; gestioné bases de datos Oracle; implementé

consultas con Sql y PL/Sql; descompilé proyectos deprecados y actualicé código fuente para reutilizarlo nuevamente; implementé git para control de versiones de código; hice uso de CI/CD para liberación de funcionalidades a diferentes ambientes.

Implementador de software, Soaint Marzo, 2018 – Diciembre, 2020

Desarrollé e implementé de aplicaciones empresariales utilizando tecnologías como Java 8, Javascript, Spring Framework, Spring Boot; utilicé protocolos SOAP y API Rest para comunicación entre microservicios; utilicé tecnologías como Gradle y Maven para gestión de dependencias; configuré e implemente servidor de aplicaciones wildfly, tomcat y weblogic; implementé reportes con JasperReport; gestioné archivos con Alfresco; gestioné bases de datos Oracle, Postgresql y SqlServer; implementé consultas con Sql y PL/Sql; desplegué microservicios con docker; implementé git para control de versiones de código.

EDUCACIÓN

Ingeniero de Sistemas; Febrero, 2015 - Marzo 2020 Universidad Cooperativa de Colombia, Ibagué, Colombia

CERTIFICACIONES

Scrum Fundamentals Certified (SFC); 2023, Junio SCRUMStudy

DIPLOMADOS

Programación Java; 2021, Febrero Politecnico de Colombia

HABILIDADES TECNICAS

Java | Spring Boot | Spring Cloud | Spring Framework | JavaScript | Docker | Kafka | Aws | Mongo | Oracle | PostgreSQL | MySql | SqSever | Gradle | Maven | Wildfly | Weblogic | Tomcat | Sql | PL/Sql | Ubuntu | Windows | Git | Api Rest | SOAP | SCRUM | CI/CD | API-Rest | SOAP | Hibernate | Gitlab | Bitbucket | Github

HABILIDADES BLANDAS

Trabajo en equipo | Resiliencia | Autogestión | Proactividad | Comunicación | Perseverancia | Autoaprendizaje | Cumplimiento | Puntualidad

IDIOMAS

Español: Nativo Inglés: A2