

César Oswaldo Bernal Sánchez

Experiencia

Banregio grupo financiero

Desarrollador BackEnd 28/08/2023 - 06/08/2024 Actividades:

- Desarrollo de microservicios utilizando el framework Spring Boot de Java.
- Conexión de microservicios con bases de datos utilizando PostgreSQL.
- Versionado de código utilizando Git en repositorios remotos haciendo uso de Bitbucket.
- Evaluación de código utilizando SonarQ.
- Documentación de API's con Swagger.
- Desarrollo y mantenimiento de procedimientos almacenados con T-SQL.
- Documentación de especificaciones funcionales del desarrollo de procedimientos almacenados.

Cúpula Celeste - Proyectos personales

- Sitio web para la visualización de fotografías del espacio.
- API desarrollada con Java y Spring Boot y uso de PostgreSQL como base de datos.
- Uso de Angular para el consumo de la API y mostrar las imágenes.
- Servicio EC2 de AWS para alojar el backend, y RDS de AWS para alojar la base de datos.
- Uso de Cloudinary para el alojamiento de las Imágenes.
- Configuración de SSL para navegación segura del usuario.
- Ver el sitio en el siguiente enlace: <u>CUPULA-CELESTE</u>

Educación

1 2020 - 2023

Ingeniería en Tecnologías de la Información, Universidad Politécnica de Sinaloa

Cursos

2023

Spring Framework 6 & Spring Boot 3
Udemy

2023

Node.js Bootcamp Desarrollo Web Inc. MVC y REST API's Udemy

Contáctame



Sinaloa, Mexico



cesar.bernal.ti@gmail.com



<u>Click</u> para acceder al Portfolio



Click para acceder a LinkedIn



Click para acceder a Github

Lenguajes

- Java
- C/C++
- PostgreSQL
- MySQL
- T-SQL
- TypeScript

Frameworks

- Spring Boot
- Angular

Herramientas

- Jira
- Trello
- Bitbucket
- Git
- SonarQ