



JOSÉ S. BERNAL LEÓN

Desarrollador de Software

DATOS PERSONALES

- **Fecha Nacimiento:** 10/05/2002
- **Teléfono:** +57 322 595 7966
- **E-mail:** josabele.17@gmail.com
- **Dirección:** Villa del Rosario, Norte de Santander
- **GitHub:** <https://github.com/sainleon>
- **LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/in/sainleon>

PERFIL PROFESIONAL

Tecnólogo en Análisis y Desarrollo de Software con experiencia en Java, Spring Boot, Hibernate y SQL. Manejo frontend con Angular, JavaScript, y TypeScript, lo que me permite desarrollar aplicaciones completas. Soy proactivo, adaptable, y enfocado en cumplir compromisos y colaborar en equipos ágiles. Aplico buenas prácticas de programación, como los principios SOLID y patrones de diseño, para desarrollar soluciones eficientes y de alta calidad.

FORMACIÓN ACADEMICA

Bachiller Académico
Institución Educativa Luis Gabriel Castro

- 2020

Programa ONE - Oracle Next Education
Oracle + Alura Latam

- 08/2022 - 02/2023

Tecnólogo en Análisis y Desarrollo de Software
Servicio Nacional de Aprendizaje (SENA)

- 04/2022 - 07/2024

EXPERIENCIA LABORAL

- **Fecha:** 17 de enero del 2024 - 16 de julio del 2024
- **Nombre de la empresa:** WOG S.A.S
- **Página:** <https://wog.co/>
- **Cargo:** Aprendiz de desarrollo - IT
- **Funciones:** Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones utilizando Java para el back-end, implementando arquitecturas de software sólidas y escalables, aplicando patrones de diseño eficientes y reutilizables, y siguiendo buenas prácticas de desarrollo en equipo para asegurar la legibilidad y mantenibilidad del código. En el front-end utilizando frameworks como Angular, empleando JavaScript y TypeScript junto con HTML y CSS para desarrollar interfaces de usuario, garantizando una experiencia de usuario óptima a través de un diseño y desarrollo cuidadosos. Se utilizó bases de datos DB2 para realizar inserciones y consultas.

- **Fecha:** Marzo 2023 - Noviembre 2023
- **Nombre de la empresa:** Trucklaser S.A.S
- **Página:** https://www.instagram.com/truck_laser1/
- **Cargo:** Operario de Maquina laser
- **Funciones:** Operé maquinaria de corte láser de fibra óptica para producir lujos de acero inoxidable, utilizando software como AutoCAD para diseñar y optimizar los cortes con precisión. Implementé mejoras en la eficiencia del proceso, optimizando tiempos de producción y reduciendo el desperdicio de materiales, asegurando así una alta calidad en cada pieza.

**SERVICIO
MILITAR**

Armada Nacional de la República de Colombia. Infantería de Marina,
Contingente 1/21

**CONOCIMIENTOS
TECNICOS**

- Windows
 - Java EE
 - HTML, CSS, JavaScript y TypeScript
 - SQL
 - UML
 - MySQL
 - DB2
 - Spring Framework
 - Spring Boot (JPA + Hibernate, Swagger, JUnit + Mockito)
 - Spring Data
 - Spring Security
 - Angular cli
 - SCRUM
-

CURSOS

- LinkedIn learning certifica que completo con éxito el curso MySQL Esencial a la fecha de 11 de julio del 2022
- LinkedIn learning certifica que completo con éxito el curso Aprende SCRUM a la fecha de 17 de julio del 2022
- Alura Latam certifica que completo con éxito el curso Git y GitHub: controle y comparta su código a la fecha de 15 de agosto del 2022
- Alura Latam certifica que completo con éxito el curso Principiante en Programación G3 - ONE a la fecha de 20 de agosto del 2022
- Alura Latam certifica que completo con éxito el curso Desarrollo Personal G3 - ONE a la fecha de 31 de agosto del 2022
- Alura Latam certifica que completo con éxito el curso Front End G3 - ONE a la fecha de 8 de noviembre del 2022
- Alura Latam certifica que completo con éxito el curso Java Orientado a Objetos G3 - ONE a la fecha de 3 de enero del 2023
- Alura Latam certifica que completo con éxito el curso Business Agility G3 - ONE a la fecha de 5 de febrero del 2023
- Udemy certifica que completo con éxito el curso Universidad Spring - Spring Framework y Spring Boot a la fecha de 21 de febrero del 2023
- Udemy certifica que completo con éxito el curso Universidad Java a la fecha de 28 de febrero del 2023

- Alura Latam certifica que completo con éxito el curso SQL con MySQL Server de Oracle - ONE a la fecha de 17 de marzo del 2023
- Udemmy certifica que completo con éxito el curso Angular y Spring Boot a la fecha de 18 de marzo del 2024
- Udemmy certifica que completo con éxito el curso Universidad Angular a la fecha de 15 de abril del 2024

REFERENCIAS PERSONALES

Nombre: José Ricardo Bernal
Profesión: Ingeniero de Sistemas
Celular: +57 322 853 0790

Nombre: Jorge Miguel Anaya
Profesión: Ingeniero de Sistemas
Celular: +57 313 256 7306

José Sain Bernal León
1005106594