

Nicolás Herrera

Desarrollador de Software

[Portafolio](#)

+54 9 351 737-1705 | zambottinico@gmail.com | Córdoba - Argentina | [LinkedIn](#)

Resumen

Programador Full Stack con amplia experiencia en el desarrollo de aplicaciones web, destacando la utilización de tecnologías como **Java**, **Spring boot** y **Angular** para crear soluciones front-end y back-end. Especializado en la implementación de bases de datos, con sólidos conocimientos en el diseño, modelado y administración de bases de datos SQL. Además de cuento con habilidades para la resolución de problemas y la colaboración en equipo.

Busco roles **Desarrollador Backend**, **Desarrollador Java Spring Boot**.

Experiencia

Desarrollador Web, Deinsa Global

may. 2024 - actualidad

- Implementar soluciones de **migración de datos** de WordPress a ASP.NET, logrando mejorar el rendimiento y la escalabilidad de la plataforma.
- Colaborar en el diseño y desarrollo de la interfaz de usuario de la **web principal**
- **Desarrollar un chatbot** para de cursos de la empresa, utilizando **Java** y **Spring Boot**, que automatiza la atención a estudiantes, proporcionando información sobre cursos disponibles, horarios y temarios, mejorando la eficiencia del soporte y la experiencia de usuario.

Educación

Tecnicatura Universitaria en Programación, Universidad Tecnológica Nacional

ene. 2022 - actualidad

Actualmente realizando mi tesis

- Aprendizajes clave: **Java**, **Spring Boot**, **SQL Server**, **Diseño y desarrollo de APIs REST**.
- Participación en proyectos grupales enfocados en el desarrollo de aplicaciones web y bases de datos.

Proyectos

Gestor de Pedidos para Bares y Restaurantes

- URL: [Repositorio del proyecto](#)
- Tecnologías: **Angular**, **Spring Boot**, **PostgreSQL**, **Bootstrap**.
- Descripción: Aplicación para gestionar pedidos en bares y restaurantes. Permite a los usuarios crear la disposición de las mesas, cargar productos y clientes, tomar pedidos en tiempo real y generar facturas.

Buscador de Cabañas en Sierras de Córdoba

- URL: [Repositorio del proyecto](#)
- Tecnologías: Spring Boot, Angular, PostgreSQL, Bootstrap.
- Descripción: Plataforma para la búsqueda y reserva de cabañas en las Sierras de Córdoba. Incluye filtrado por ubicación, capacidad y precio, además de un sistema de reservas en tiempo real.
 - Implementación de roles de usuario y administrador.
 - Reportes de reservas y estadísticas de ocupación.
 - Integración con Mercado Pago para pagos de reservas.
 - Interfaz minimalista orientada a personas mayores, fácil de usar.

Habilidades Técnicas

- Lenguajes: Java, JavaScript, HTML, CSS
- Frameworks: Spring Boot, Angular, React
- Bases de Datos: SQL Server, PostgreSQL
- Herramientas y Tecnologías: Git, GitHub, Maven, Docker, Jira, Mercado Pago API
- Metodologías: Scrum, Agile

Competencias

- Trabajo en equipo: Colaboración efectiva en equipos multidisciplinares.
- Iniciativa: Proactivo en la identificación y solución de problemas.
- Adaptabilidad: Rápida adaptación a nuevas tecnologías y entornos.
- Gestión del tiempo: Priorización eficiente de tareas y cumplimiento de plazos.

Idiomas

- Español: Nativo.
- Inglés: Intermedio (CUI - Centro Universitario de Idiomas).