




Jhossymar Balderrama Rocha

Desarrollador Full stack | Angular | Spring Boot

 [Portafolio web](#)

 jhossymarbalderrama@gmail.com

 [\(+54\) 11 6307 9082](tel:+541163079082)

 [Perfil LinkedIn](#)

 [Perfil GitHub](#)

Perfil profesional

Mi nombre es **Jhossymar Balderrama Rocha**, soy de Buenos Aires, Argentina. Soy Desarrollador Full Stack, egresado de la **Tecnicatura Universitaria en Programación** en la UTN (Universidad Tecnológica Nacional) y cuento con varias certificaciones en el ámbito IT. Como Full Stack Developer me especializo en **Angular v14 – v16** y actualmente estoy explorando las versiones **v18 – v19**. En el Backend, manejo **Spring Boot** (versión 3.2.0 con Java 17), como parte del framework Spring. Además, utilizo **MySQL/SQL** como gestor de bases de datos relacional.

Experiencia laboral

Servicios de Consultoría en Informática, Programación y Suministros de Software
CA VLB s.a. – Sarandí, Buenos Aires, Argentina

2016 – 2019

Como Desarrollador GeneXus, me encargué de la creación y optimización de aplicaciones multiplataforma, desarrollando y manteniendo sistemas web en **GeneXus Evolution 2 y 3**, así como aplicaciones de escritorio con **GeneXus 9**. También trabajé como Desarrollador Web con **Joomla**, donde me encargué del desarrollo y mantenimiento de sitios web, mejorando su funcionalidad y la experiencia de usuario. Adicionalmente, gestioné bases de datos en **MySQL** y **SQL Server**, realizando tareas de mantenimiento y optimización. Proporcioné soporte IT, implementando y actualizando sistemas, realizando reparaciones y mantenimiento de programas, así como la transferencia de datos y copias de seguridad, asegurando la resolución de problemas técnicos tanto en software como en hardware.

Educación y formación

Tecnicatura Universitaria en Programación

Universidad Tecnológica Nacional (UTN) – Región Avellaneda, Buenos Aires, Argentina

2019 – 2023

- Tecnologías vistas: C, C#, PHP, JavaScript, TypeScript, Ionic, Angular, Firebase.
- Diseño, implementación y administración de bases de datos relacionales MySQL – SQL.
- Análisis y diseño de sistemas utilizando UML y algoritmos.
- Testing y calidad de software.
- Trabajo en equipo siguiendo metodologías ágiles.
- Practicas profesionales supervisadas y proyectos integradores.

Técnico en Programación

Escuela Educativa Secundaria Técnica N.º 1 – Avellaneda, Buenos Aires, Argentina

2009 – 2016

Bachiller en Bienes y Servicios

Escuela Educativa Secundaria Técnica N.º 1 – Avellaneda, Buenos Aires, Argentina

2009 – 2015

Cursos y formación complementaria

2024

Talento Tech: Desarrollador de Plataforma Salesforce ([Cursando actualmente](#))

Talento Tech: Desarrollador Front End JS ([Cursando actualmente](#))

CUI Idiomas: Inglés ([Cursando actualmente](#))

LinkedIn Learning: React Avanzado 1 y React Esencial

SoyLider: Fundamentos de SCRUM

Programa Codo a Codo 4.0: Full Stack en Java (Java, Maven, MySQL, Vue, Git, Bootstrap)

2023

Cognitive Class: Python for Data Science

Udemy: Master en Javascript (JavaScript, JQuery, Angular, Bootstrap, Node js, Express, Mondo DB)

#YoProgramo 4ta Edición: Desarrollador Web Full Stack Jr (JavaScript, Angular, Spring boot, MySQL, Bootstrap)

2022

#SéProgramar: Introducción a la programación (Gobstones, Html5, Css3, JavaScript, Ruby)

Habilidades técnicas

Frontend: Angular | TypeScript | JavaScript | HTML5 | CSS3 | Tailwind CSS | Bootstrap 5 | Ionic

Backend: Java | Spring Boot | Maven | Node JS | Express | PHP | C#

Base de Datos: MySQL | SQL Server

Herramientas y Tecnologías: Git | GitHub | Docker | Scrum | Swagger | JSON Web Token | Postman | Firebase | Visual Studio Code | Apache NetBeans | XAMPP | Photoshop

Otras Tecnologías: GeneXus Evolution 2 | GeneXus Evolution 3 | GeneXus 9 | Joomla

Habilidades Técnicas: Programación Orientada a Objetos (POO) | Programación Funcional | Servicios RESTful

Habilidades Blandas: Comunicación | Trabajo en equipo | Resolución de problemas | Aprendizaje continuo | Adaptabilidad | Autogestión

Idiomas

- **Español:** *Nativo*
- **Ingles:** *Pre-Intermedio*