

FACUNDO EZEQUIEL ROBLES

B2B Sales Executive | Digital Solutions | Full Stack Developer | Pentester Trainee | Scrum Master
roblesfacundo7@gmail.com • linkedin.com/in/frobles-dev • San Miguel de Tucumán

Resumen

Como Desarrollador Full Stack, me especializo en crear soluciones web eficientes, escalables y seguras, con experiencia en tecnologías como **React.js**, **Node.js**, **Express**, **TypeScript**, entre otras. Diseño y desarrollo tanto frontend como backend, construyendo **APIs REST** y gestionando bases de datos **SQL** (PostgreSQL, MySQL) y **NoSQL** (MongoDB).

Además, mi interés por la **ciberseguridad** me ha llevado a adentrarme en el mundo del pentesting, donde aplico metodologías para identificar y corregir vulnerabilidades en aplicaciones web, asegurando que los sistemas sean robustos frente a amenazas.

Trabajo bajo metodologías ágiles (Scrum, Kanban) en equipos colaborativos, priorizando la comunicación clara y la mejora continua. Fuera del código, disfruto del ciclismo y de la Impresión 3D, que me ayuda a desconectar y encontrar inspiración.

Logros

Ventas B2B - Soluciones Digitales Aumento en las ventas B2B en un 30% en cuatro meses mediante la captación estratégica de clientes.	Liderazgo de Proyecto Lidere un equipo para entregar un proyecto como Scrum Master, organizando las reuniones y reorganizando el proyecto.
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Experiencia

Teleperformance Ejecutivo B2B <ul style="list-style-type: none">Asesoramiento y ventas de soluciones digitales complejasManejo y control de documentaciónSoporte de Controller: Control de Drives (Excel) y creación de informes	San Miguel de Tucumán 09/2024 - Actualidad
Teleperformance Ejecutivo de atención al cliente <ul style="list-style-type: none">Atención al cliente de manera Telefónica y DigitalGestión de consultas, quejas y solicitudes	San Miguel de Tucumán 10/2020 - 08/2024
Independiente Técnico en Computación <ul style="list-style-type: none">Reparación de servicios informáticosInstalación de SO y aplicaciones	San Miguel de Tucumán 05/2018 - Actualidad
Imprenta Encuadernación Tucumán Diseño Grafico y atención al cliente <ul style="list-style-type: none">Manejo de herramientas como Canva, Corel, Word y Excel	San Miguel de Tucumán 01/2013 - Actualidad

Educación

Universidad Tecnológica Nacional Tecnatura en Programación <ul style="list-style-type: none">(Cursado completo, tesis en desarrollo)	San Miguel de Tucumán 04/2016 - Tesis en desarrollo
Instituto Dr. Carlos Pellegrini Ciencias Naturales <ul style="list-style-type: none">Secundario Completo	San Miguel de Tucumán 03/2007 - 12/2012

Capacitación / Cursos

Seguridad Ofensiva (Red Team) — EndPoint | Cursando

Desarrollador Full Stack en Node.js - Argentina Programa 4.0 / Codo a Codo — Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

Desarrollador Web desde Cero — EGG LIVE

Soporte Técnico en Hardware y Software — INI Capacitación

Idiomas

Español: Nativo

Ingles: Basico (A2) - En proceso de mejora

Certificaciones

AWS Educate Introduction to Generative AI — Amazon Web Services (AWS)

Introducción a las habilidades profesionales en análisis de datos — LinkedIn Learning

Análisis de datos: Fundamentos — LinkedIn Learning

Habilidades Tecnicas

Lenguajes: JavaScript (ES6+), TypeScript, Python, HTML5, CSS3, SQL

Frameworks/Librerías: React, Node.js, Express.js, NestJS, TailwindCSS, Bootstrap

Bases de Datos: MySQL, Microsoft SQL Server, PostgreSQL, MongoDB, NoSQL

Ciberseguridad y Pentesting: Kali Linux (Pentesting, Ethical Hacking), Metasploit, Burp Suite, Nmap, Wireshark, Conocimientos en vulnerabilidades OWASP, análisis de redes

Herramientas de Desarrollo: Visual Studio Code (VSCode), Git, GitHub, BitBucket

Metodologías Ágiles: Scrum, Kanban

Cloud & DevOps: AWS (básico/intermedio)

Diseño & Oficina: Canva, Microsoft Office, Google Workspace

Proyectos

DevTree (Clon de LinkTree)

Tecnologías: React, Vite, TailwindCSS, NodeJS, Express, NPM, TypeScript, Clouddinary y MongoDB

Descripción: Plataforma donde los usuarios pueden registrarse, agregar enlaces a redes sociales (Instagram, YouTube, Facebook, etc.) y personalizar su perfil todo en un solo lugar.

- **GitHub:** github.com/FacuRob/DevTree

CyberTools - Ciberseguridad con Python

Tecnologías: HTML5, CSS3, JavaScript, Bootstrap y Python

Descripción: Plataforma donde los usuarios pueden registrarse, agregar enlaces a redes sociales (Instagram, YouTube, Facebook, etc.) y personalizar su perfil.

- **GitHub:** github.com/FacuRob/CyberTools
- **WebSite:** cybertools-3f82.onrender.com

CiberSeguridadPy

Tecnologías: Python, Terminal/Consola

Descripción: Herramienta backend para escaneo activo de puertos TCP/UDP en redes locales o remotas y generador de claves genericas para ayudar a colocar una clave segura.

- **GitHub:** github.com/FacuRob/CyberSeguridadPy