

Marcos Betancor

Desarrollador de Software Junior · Est. Tecnólogo en Informática

Montevideo, Uruguay • marcos.betancor123@gmail.com • linkedin.com/in/marcosbetancorar • +598 99 448 164
• marcosbeta23.github.io • github.com/marcosbeta23

Desarrollador de Software Junior con experiencia práctica en desarrollo full-stack y despliegue de aplicaciones web en producción.

Sólidos fundamentos en ciencias de la computación y capacidad demostrada para aprender tecnologías nuevas rápidamente.

Busco roles junior o pasantías donde aportar código mantenable y mejorar procesos de entrega

Experiencia

La Aldea | Empresa agrícola & hidráulica especializada en riego y bombas

Responsable administrativo & Desarrollador web

Tala, Canelones

Noviembre 2023 - Marzo 2025

- Desarrollé y desplegué desde cero el sitio web institucional (<https://laaldeatala.com.uy/>), estableciendo la primera presencia digital profesional de la empresa.
- Implementé optimizaciones de rendimiento mediante compresión de imágenes, minificación de código y lazy loading, mejorando significativamente los tiempos de carga. Aplicué mejoras de SEO técnico incluyendo metadatos estructurados, schema markup y estándares de accesibilidad web.
- Coordiné directamente con clientes para traducir necesidades de negocio en soluciones técnicas, además de apoyar en tareas operativas de logística y control de stock

Educacion

Escuela Superior De Informática

Tecnólogo en Informática

UdelaR/DGETP/UTEC

2025-presente (estimado: 2027)

Facultad de Ingeniería

Ingeniería en Computación

UdelaR

2021 – 2024 (cursado parcial, no finalizado)

Jóvenes a Programar | Curso Online

Programa de formación en desarrollo web

Ceibal

2025

CS50x – Introduction to Computer Science | Curso Online

Curso intensivo cubriendo fundamentos de ciencias de la computación:

Harvard University

2024

Programación en C y Python, estructuras de datos, algoritmos, desarrollo web, SQL y principios de ingeniería de software.

Habilidades

Lenguajes de programación: Python, JavaScript/TypeScript (experiencia en proyectos); C, C++, Pascal (formación académica)

Desarrollo web: HTML5, CSS3, React, Next.js, Tailwind CSS, Bootstrap. Diseño responsive, accesibilidad web y optimización SEO

Backend y bases de datos: Flask y Django para desarrollo de aplicaciones Python. Node.js para servicios JavaScript. SQL para modelado y consultas de bases de datos. Diseño e implementación de APIs REST.

Herramientas y DevOps: Git/GitHub, Netlify, Vercel, Docker, conceptos de CI/CD.

Idiomas: Inglés nivel avanzado (C1 certificado por academia, ECCE B2 internacional)

Habilidades interpersonales: Comunicación efectiva, trabajo colaborativo, resolución autónoma de problemas, iniciativa de aprendizaje continuo, gestión del tiempo, atención al detalle en código y documentación.

Actividades Extra

Taller de Robótica - Liceo de Tala

Tala, Canelones

2015–2020

- Participé en desarrollo de proyectos con microcontroladores y sensores, programación de prototipos y competencias de robótica educativa, desarrollando habilidades tempranas de programación y resolución de problemas técnicos.