



Gonzalo Corradi

DESARROLLADOR DE SOFTWARE | PYTHON & WEB FULL STACK

ACERCA DE MÍ

Desarrollador de software enfocado en Python y tecnologías web. Tengo experiencia práctica construyendo aplicaciones de escritorio bajo arquitectura MVC y soluciones web desplegadas en la nube (Render). Me apasiona transformar lógica de negocio compleja en software funcional y documentado. Busco sumarme a un equipo de desarrollo donde pueda aportar mi capacidad de análisis, mi dominio de estructuras de datos y mi enfoque en código limpio y escalable.

PROYECTOS DESTACADOS

SMART TASK PLANNER (DESKTOP APP)

| Python, CustomTkinter, SQLite, MVC

- Desarrollé una aplicación de escritorio completa para gestión de productividad, implementando Arquitectura MVC para desacoplar la lógica de negocio de la interfaz.
- Diseñé algoritmos para manejo de tareas recurrentes y sistema de "Snooze" con persistencia en base de datos SQL.
- Empaqueté y distribuí la solución como ejecutable (.exe) para entorno Windows.

•

Código:

github.com/CorradiGonzalo/SmartTaskPlanner

PORTFOLIO PROFESIONAL WEB

| Python, Flask, HTML/CSS, Git

- Diseñé y desplegué una web personal responsive integrando rutas dinámicas con Flask.
- Configuré el entorno de producción en la nube usando Render y Unicorn.
- Implementé control de versiones con Git/GitHub siguiendo buenas prácticas de documentación.
- Ver online: <https://portfolio-web-gonzalo-corradi.onrender.com/>

HABILIDADES TÉCNICAS

- Lenguajes: Python (Avanzado), JavaScript, Java
- Backend & Desktop: Flask, CustomTkinter, Django (Básico), Node.js.
- Datos: SQL, SQLite, MongoDB.
- Herramientas: Git, GitHub, VS Code, Linux (Terminal), Postman.
- Conceptos: MVC, POO, REST APIs, Deploy.

CONTACTO

📍 Córdoba, Argentina

📞 3547521873

🔗 LinkedIn: [GonzaloCorradi](#)

✉️ corradi.gonzalo@gmail.com

🐙 github.com/CorradiGonzalo

EDUCACIÓN

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

**Ingeniería en Sistemas
de Información**

2020 – Actualidad

CODER HOUSE

Programación Web Fullstack

2024 – 2025

IDIOMA

Inglés intermedio.

Español nativo.

EXTRAS

Prolog

Haskell

Pharo