







BRUNO DI GIORGIO

TÉCNICO UNIVERSITARIO EN
DESARROLLO DE SOFTWARE

PERFIL PERSONAL

Desarrollador web fullstack con 2 años de experiencia. Me he desempeñado como desarrollador fullstack. Entre las tareas que realizo periódicamente está la recolección de requisitos de software, análisis, diseño, bases de datos, implementación y paso a producción de sistemas.

CONTACTO

-  Las Heras - Mendoza
-  digiorgiobruno92@gmail.com
-  2613903671
-  /digiorgiobruno92

GITHUB

- <https://github.com/digiorgiobruno>

EDUCACIÓN

- Licenciatura en desarrollo de software - UDA (Actualmente haciendo la tesina)

PERSONAL

- 29 años
- Soltero, sin hijos
- Movilidad propia

HABILIDADES BLANDAS

- Liderazgo
- Orientado al cliente
- Analítico

EXPERIENCIA LABORAL

Desarrollador FullStack - Secretaría de servicios públicos de Mendoza

JULIO 2022 - ACTUALIDAD

- Tareas de desarrollo.
- Análisis, desarrollo de sistemas, y pruebas manuales.
- Migraciones y puesta en producción.

Desarrollador WEB PHP - YAM Capital Humano

2021- ACTUALIDAD

- Desarrollo evolutivo y mantenimiento de software de RRHH usando PHP y javascript sobre el framework SIU TOBA.
- Desarrollo de app hibrida para Smartphones Android usando Kotlin.
- Elaboración de documentación guía para desarrollo de app.

*Se proporcionarán referencias bajo petición

HABILIDADES DURAS

Backend:

- PHP (Nivel intermedio)
- Node.js (Básico)

Frontend:

- HTML, (Nivel Intermedio)
- CSS, (Nivel Intermedio)
- JavaScript (Nivel Intermedio)

Móvil:

- Kotlin y Java (Nivel básico)

Frameworks:

- Siu Toba (Nivel intermedio),
- Laravel (Nivel intermedio)
- Bootstrap (Nivel intermedio)

CMS: WordPress (Nivel básico)

Bases de datos relacionales

MySQL, Postgres (Intermedio - Basico)

Controlador de versión:

- GITHUB, GITLAB y SVN (Nivel Básico)

Sistemas operativos:

- Windows, Linux (Intermedio - Básico)

Idiomas

- Inglés técnico

Conocimientos de metodologías ágiles de desarrollo e integración de herramientas como Trello o Jira.