

## **BRUNO AMAT**

## Desarrollador Junior Full Stack

#### CONTACTO

- 623062791
- ✓ amattbruno@gmail.com
- Barcelona, España
- Portfolio personal
- **Linkedin**

## EDUCACIÓN

## Grado Superior Desarrollo de Aplicaciones Web

Septiembre 2023 - Junio 2024 C.E Monlau

## Grado Superior Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

Septiembre 2021 - Junio 2023 C.E Monlau

# Grado Medio Administración de sistemas microinformáticos

Septiembre 2019 - Junio 2021 C.E Monlau

## TECNOLOGÍAS

- HTML / CSS / JS / Tailwind
- React.js / Next.js / Angular
- PostgreSQL / MySQL / MongoDB
- PHP / Laravel / Python / C#

#### CERTIFICACIONES

- Python para BBDD y SQL.
- Python para IA y desarrollo.
- Progamación en Android Studio.
- Administración de SO Linux.

### **SOBRE MÍ**

Mi nombre es Bruno Amat. Soy un apasionado de la programación y estoy constantemente aprendiendo y explorando nuevas ideas en este campo.

Me considero una persona autónoma capaz de resolver problemas de manera efectiva, pero también disfruto trabajando en equipo y colaborando con personas con diferentes perspectivas a las mías.

Mi principal objetivo es utilizar mis habilidades en programación para ayudar a empresas y negocios a encontrar soluciones innovadoras que impulsen su éxito.

#### **EXPERIENCIA LABORAL**

HEADER ACTIVE SERVICES

#### Desarrollador Junior C#

Octubre 2023 - Abril 2024 / Contrato de prácticas

- Creación de vistas y formularios con diferentes funcionalidades en el aplicativo interno de la empresa.
- Aseguramiento y exportación de la información de la base de datos.
- Utilización de librerías para la generación de informes con gráficos y tablas dirigidos al cliente.

INNOVA-TSN

#### Consultor Júnior SQL

Diciembre 2022 - Mayo 2023 / Contrato de prácticas

- Supervisión de ejecuciones diarias y mensuales en consultas SQL sobre el aplicativo de la empresa.
- Creación y mantenimiento de cuadros de mando con diferentes gráficos y tablas interactivos.
- Desarrollo de documentación y muestra de datos en Excel proporcionando 'feedback' al cliente del funcionamiento de su aplicativo.