

Quique Arnandis Escrivà

CONTACTO



620 894 618



arnandisquique@gmail.com



Enriarna



https://github.com/arnandisQuique/cv_QuiqueArnandisEscriva

SOBRE MÍ

Soy Desarrollador de Aplicaciones Multiplataforma y estudiante de la especialización en IA y Big Data. Me interesa el análisis de datos, la automatización y el desarrollo de soluciones inteligentes. Trabajo bien en equipo, soy organizado y busco seguir aprendiendo en entornos tecnológicos reales.

COMPETENCIAS

- Desarrollo de soluciones con enfoque en
- Inteligencia Artificial y Big Data.
- Análisis y tratamiento de datos.
- Automatización de procesos.

Trabajo en equipo y aprendizaje autónomo.

COMPETENCIAS TÉCNICAS

- Análisis y procesamiento de datos
- Bases de datos y consultas SQL
- Programación orientada a datos
- Desarrollo de aplicaciones inteligentes
- Entornos de desarrollo
- Acceso y gestión de datos
- Programación de servicios

LENGUAJES APRENDIDOS

- Python (principal – IA y datos)
- Java
- SQL
- HTML, CSS, JavaScript
- Framework Django
- Herramientas de análisis de datos

IDIOMAS

Español - Nativo

Inglés - B1 en proceso

FORMACIÓN Y EDUCACIÓN

Centro educativo El Xuquer (Alzira)

Desarrollador de aplicaciones multiplataforma (DAM)

2023-2025

IES Didín Puig

Bachillerato

2021/2023

IES Eduardo Primo Marqués

Especialización en IA y Big Data

IDE'S UTILIZADAS

Páginas web:

Eclipse

Visual Studio Code

Spring Boot

Net Beans

SQL Server

Android Studio

EXPERIENCIA PRÁCTICA

Aplicación/ Web:

Aplicación de control de calidad con integración de conversiones a PDF, control de registros, modo administrador único y copias de seguridad manuales.

Lenguajes usados :Framework Django, HTML, CSS, JavaScript.

Posicionamiento SEO de páginas web, con diseño personalizado con HTML, CSS y JavaScript.

APRENDIZAJE AUTÓNOMO

Páginas web:

- Webs para anuncios con uso de Figma.
- Webs informativas sin registro.
- Webs con control de registro a una base de datos.

Inteligencia Artificial y Agentes de IA

- Creación de agentes IA .
- Creación de automatizaciones con n8n.
- Conocimiento de usos diferentes IA y sus objetivos