

XAVI CORET MAYORAL

12-08-1995 47181573-V

0

Sabadell, Barcelona

P

690870852

 \subseteq

xavicoretmayoral@gmail.com



xcoret.github.io/portfolio

Máster en IA y Ingeniero Informático especializado en Computación.

SOBRE MÍ

Estoy interesado en ámbitos como la Inteligencia Artificial, el Aprendizaje Automático (ML) y la Visión por Computador, así como en la automatización i también el desarrollo de videojuegos, con un enfoque especial en plataformas web i móvil para estos últimos.

Conocimientos avanzados en:

APTITUDES

Python (también OpenCV), C#, Java, HTML, CSS, JavaScript, SQL, PostgreSQL, VB.Net, Git, Google Cloud Platform, automatización de procesos, MS Office Suite.

Conocimientos básicos en:

C, C++, PHP, JQuery, PLSQL, MongoDB, OpenGL, Java Android, Angular, GDScript, PhaserJS.

Desarrollador Web • Prácticas • OpenLazarus

Octubre 2014 - Marzo 2015

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Systems Consultant • Source code Reviewer • BMM Testlabs

Febrero 2021 – Octubre 2022

Programador Junior • Frontline TSR - Big Data, Google Cloud Platform • Webhelp

Octubre 2022 - Diciembre 2023

Programador Intermedio • Desarrollador de Software • Autocristal Ralarsa (part of Cary

iroup)

Diciembre 2023 – Actualidad

EDUCACIÓN

CFGS Desarrollo de aplicaciones multiplataforma (DAM).

IES Sabadell, Sabadell, Barcelona.

Grado en Ingeniería Informática con mención en Computación.

Universidad Autónoma de Barcelona (UAB), Bellaterra, Cerdanyola del Vallès.

Máster Universitario en Inteligencia Artificial.

Universidad Internacional de La Rioja (UNIR), Logroño, La Rioja.

Catalán Español Inglés IDIOMAS Nativo Medio. Uso el inglés diariamente en mi trabajo.

LOGROS

- Desarrollo de varias automatizaciones para la gestión de ficheros y la navegación por carpetas, juntamente con herramientas para la extracción de firmas digitales, la comparación de archivos y la generación automática de informes.
- He obtenido la certificación de Associate Cloud Engineer (ACE) de Google Cloud.
- He tenido un papel clave en la implementación del sistema de planificación de inventarios de Ralarsa.