



¿QUIÉN SOY?

Soy un estudiante de máster en inteligencia artificial interesado en gran cantidad de campos del mundillo de la tecnología, destacando entre ellos la IA.

Siempre me gusta aprender cosas nuevas y no tengo problemas en comenzar un proyecto nuevo si voy a adquirir **nuevos conocimientos** en el proceso o puedo poner en práctica los ya obtenidos.

Considero el **trabajo en equipo** muy importante ya que a través de la colaboración y el contraste de ideas los trabajos acaban saliendo mejor. En ese aspecto no tengo problema ya que me considero una persona ordenada, trabajadora y con capacidad de escucha y liderazgo.

IDIOMAS

Español: Nativo
Inglés: B2

CONTACTO

✉ Correo: alexcorpas10@gmail.com
in LinkedIn: [Alejandro Corpas Calvo](#)
GitHub: [alcorpas10](#)

INTERESES

Además de la tecnología:
Deportes
Lectura
Naturaleza
Series

OTROS

Permiso de conducir B
28018 Madrid, Madrid

ALEJANDRO CORPAS CALVO

ESTUDIANTE DE MÁSTER EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL

EXPERIENCIA LABORAL

Colaboración con Hello Young IT Girls · Noviembre 2021 - Enero 2022
Colaboración con asociación para fomentar la igualdad de género en las TIC.

Trabajo como Personal de Apoyo a la Investigación en IA, UCM · Abril 2021 - Octubre 2021

Participación en proyecto de **XAI** para el **iSee project**, desarrollo de **Visual KNN** (herramienta de debug de Sistemas **CBR** usada para prácticas en la Facultad de Informática) e implementación de práctica para la asignatura Inteligencia Artificial.

Reparación de dispositivos electrónicos · 2019 - 2022
Servicio de reparación de dispositivos, sobre todo móviles.

Profesor particular · 2019 - 2020
Clases particulares a un alumno de la ESO durante un curso completo.

Desarrollo de aplicaciones Android · 2016 - 2022
Desarrollo de apps en **Android Studio** como proyectos personales.
2 publicaciones en **Play Store** (usuario alexdevs) con +500 descargas.

Beca FECYT: Recuperación y utilización educativa de pueblos abandonados · 2017
Participación en el programa de restauración de Granadilla.

Beca FECYT: Proyecto de Inteligencia Artificial CCV, Universidad de Salamanca · 2016
Desarrollo de proyecto sobre IA en Campus Científicos de Verano.

FORMACIÓN

Máster en Inteligencia Artificial, UPM · 2022 - 2023

Grado en Ingeniería Informática, UCM · 2018 - 2022
Nota media: **8,27** · 9 asignaturas con **Matrícula de Honor**

IES Ramiro de Maeztu · 2016 - 2018
Nota media: **9,35** · Bachillerato tecnológico

CURSOS

Inteligencia Artificial y Machine Learning, Google
Ciberseguridad, UCM
Diversos lenguajes de programación

APTITUDES

Programación orientada a objetos
Servicios web
Diseño web
BBDD
Programación declarativa

