Juan Carlos <u>Estefanía Ovej</u>ero



PERFIL

Estudiante de Ingeniería Informática comprometido, con habilidades en desarrollo de software y un fuerte enfoque analítico para la resolución de problemas. Apasionado por crear soluciones tecnológicas innovadoras. Comprometido con el aprendizaje continuo y la mejora constante, deseoso por aportar mi entusiasmo y conocimientos a un equipo orientado al logro de objetivos.

CONTACTO

@ juancarloseovejero@gmail.com

4 +34 601 153 698

in in/juan-carlos-estefanía-ovejerob4b8862b3

O github.com/jcestefania

♀ Pozuelo de Alarcón, Madrid,España

IDIOMAS

Español: Nativo

Inglés: Nivel Avanzado (C1) → (Cambridge Advanced Certificate)

Francés: Nivel Básico

FORMACIÓN ACADÉMICA

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA.

2021-Actualidad

CUNEF Universidad (Escuela Politécnica Superior).

- Mención en Computación.
- ♦ Cursando 4º año con avance académico en tiempo y forma.
- ♦ Matrícula de honor en la asignatura de Inteligencia Artificial.
- Matrícula de honor en la asignatura de Machine Learning.

EDUCACIÓN PRIMARIA, ESO Y BACHILLERATO TECNOLÓGICO. 2015-2021

♦ Everest School Monteclaro.

HACKING SCHOOL I AND HACKING SCHOOL II en Universidad U-tad. 2017

♦ Curso de Ciberseguridad y Nuevas Tecnologías.

HABILIDADES

LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN:

- ♦ Frontend: HTML, CSS, JavaScript.
- ♦ **Backend:** PHP, Python, Java, C, C++.

FRAMEWORKS Y TECNOLOGÍAS WEB:

- Lado del cliente: React, AJAX, jQuery.
- ♦ Lado del servidor: Node.js, Express.
- ⋄ APIs: Diseño y prueba con Swagger OpenAPI, Postman.

BASES DE DATOS:

MySQL, Oracle, SQL Server, MongoDB, Cassandra, Neo4j.

INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y REDES NEURONALES:

- ♦ Diseño y entrenamiento de redes neuronales con TensorFlow y PyTorch.
- Aplicación de CNNs y RNNs en clasificación de imágenes y análisis de datos
- ♦ Implementación de modelos de Machine Learning supervisado y no supervisado.

ANÁLISIS Y CIENCIA DE DATOS:

♦ Pandas, Numpy, Scikit-Learn, NLTK (Natural Language Toolkit), R, MATLAB, Maple.

HERRAMIENTAS DE DESARROLLO Y ENTORNOS:

♦ Git, GitHub, Visual Studio Code, XAMPP, LaTeX.

VOLUNTARIADO

FUNDACIÓN MADRINA

 Recogida y reparto de alimentos a personas en situación de necesidad, personal de eventos solidarios y labores de voluntariado.

FUNDACIÓN GIL GAYARRE

⋄ Voluntario ayudando a niños con síndrome de Down, participando en actividades recreativas y educativas para fomentar su desarrollo y bienestar.

OTROS DATOS DE INTERÉS

ESTANCIAS EN EL EXTRANIERO:

- Cursos intensivos de idioma en Dublín (Irlanda).
- ♦ Veranos 2014, 2015 y 2016

AFICIONES:

♦ Deportes: Practico diversos deportes, incluyendo fútbol, tenis (CIT) y kárate, que me ayudan a mantenerme activo y fomentar el trabajo en equipo.