

# Yago Iglesias

Ingeniero informático con especial interés en el desarrollo de software y las industrias de nuevas tecnologías.

yago.igle@gmail.com  
633 22 13 04  
github.com/yagoid  
https://yagoid.github.io

## Experiencia Profesional

**Junior Front-end Developer, I2A Proyectos Informáticos** Jul 2023 — Presente

- Desarrollo de la migración de UIKit a SwiftUI en una aplicación de gestión de centros deportivos.
- Actualización del diseño de la interfaz de usuario para una experiencia más intuitiva.
- Participación en la optimización del rendimiento de la aplicación para una mayor eficiencia.

## Formación

**Grado en Ingeniería Informática, Universidad Europea** 2020 — Present

- Proyecto final cada año.
- Trabajo Fin de Grado: Administrador de Contraseñas Basado en Blockchain

**Grado Superior de Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma, Universidad Europea** 2018 — 2020

- Trabajo Fin de Ciclo: Aplicación Móvil para la consulta de información de tiendas cercanas

**Formación Online, Mastermind y Udemmy** +65 horas

- Smart Contracts y Blockchain con Solidity.
- Código Limpio del siglo XXI (Clean Code).
- Introducción al hacking ético.
- Hacking de redes inalámbricas.
- Linux: "Pro".

## Habilidades Técnicas

- |                  |              |                  |                         |
|------------------|--------------|------------------|-------------------------|
| • Python         | • JavaScript | • React, Angular | • Git, GitHub           |
| • C++            | • HTML, CSS  | • Laravel        | • XCode, Android Studio |
| • Java           | • SQL, NoSQL | • Hadoop, Spark  | • VSCode                |
| • Swift, SwiftUI | • Solidity   | • Linux, Shell   | • Arduino               |

## Proyectos Destacables

**EasyTable, Aplicación de Escritorio** Sep 2021 — Jun 2022

- Publicación de información en tiempo real sobre la calidad del aire, la temperatura y el nivel de ruido del local.
- Desarrollo de reservas inteligentes en restaurantes de manera conveniente y eficiente.
- C++, Sql, Java

**NutriLog, Aplicación Web** Sep 2022 — 2023 Jun

- Clasificación de videos de recetas utilizando un algoritmo de clasificación KNN
- Análisis de los sentimientos de los comentarios asociados al video.
- JavaScript, Angular, PHP, Laravel, IA

## Datos de Interés

- Nivel de Inglés: competencia básica profesional
- Carnet de conducir tipo B y vehículo propio.