



ENRIQUE DÍAZ CASTILLA

T.S.ROBÓTICA INDUSTRIAL Y APLICACIONES WEB

☎ 673-43-74-24 ✉ quiuediaz.cas@gmail.com
🏠 Tomares(España) 🌐 ediazcastilladev.com

OBJETIVO PERSONAL

Mi pasión por el ámbito de la electrónica y la informática viene desde muy temprana edad. Esto me llevo a formarme como Automatista Industrial y posteriormente especializarme en el campo de la programación como Desarrollador Web. Aunque he desarrollado conocimientos en ambas ramas, mi mayor interés por especializarme se inclina hacia la programación. Mis objetivos son unirme a un equipo profesional para adquirir experiencia, aplicar mis conocimientos y seguir creciendo en el área del desarrollo de software mientras sigo ampliando mis estudios en la rama de la programación.

EXPERIENCIA LABORAL

Programador Sistemas de Control y Software de Automatización

Proci, S.A. | Diciembre 2023 - Diciembre 2024

Programador BackEnd de Aplicaciones Web

Ceroone | Marzo 2025 - Junio 2025

Programador de Autómatas y Bases de Datos

GNES Innovación, S.L. | Marzo 2023 - Junio 2023

Atención al Cliente y Trabajador en el Equipo de Cocina

McDonald's | Junio 2022 - Diciembre 2023

Voluntario en Organización y Empaquetado de Ropa

ONG "Tomares Comparte" | 1 Semana

DATOS ACADÉMICOS

Ciclo Superior de Desarrollo de Aplicaciones Web

Ceu San Pablo | 2023 - 2025

Ciclo Superior de Automatización y Robótica Industrial

Ceu San Pablo | 2021 - 2023

Curso AVEVA Application Server 2023 - 21 horas

Becolve Digital(Madrid) | Febrero 2024

Curso PRL Electricidad - 20 horas

Pisa Prevención | Febrero 2024

Estancia Formativa Cambridge

Perse School | 2017

Bachillerato de la rama tecnológica

Academia Preuniversitaria | 2019 - 2021

HABILIDADES

- Experiencia trabajando bajo presión
- Mucha experiencia trabajando y organizándome con un equipo
- Posibilidad de incorporación inmediata
- Conocimientos de informática y electrónica
- Resolutivo e interesado en la tarea que se este realizando
- Dispongo de carnet de conducir y de vehículo propio

IDIOMAS



Nivel C1

ENTORNO TECNOLÓGICO

- SIEMENS TIA PORTAL
- ABB ROBOTSTUDIO
- MICROSOFT OFFICE
- CADESIMU
- ROCKWELL CONTROL LOGIX
- SISTEMAS SCADA AVEVA
- PHOENIX CONTACT PLCNEXT
- AWS / GOOGLE CLOUD
- GOOGLE WORKSPACE
- SQL
- NODE-RED
- JAVA
- JAVASCRIPT
- SPRINGBOOT
- HTML / CSS
- PHP
- ANGULAR