

# JAVIER VALERO CEJUDO

### Full Stack Web Developer

- @ javalce29@gmail.com
- **J** +34 657 569 666
- ♥ Valencia, España

- in javalce
- javalce
- iavalce
- javalce-porfolio.vercel.app

### SOFTWARE

### Lenguajes de programación

Bash Java **JavaScript** HTML **CSS PHP Python** SQL **TypeScript** 

#### **Frameworks**

Flask **FastAPI Spring Boot Angular** React Next.js



#### **Bases de Datos**

MySQL **PostgreSQL** MongoDB



#### **Otros**

**ETFX** Git Docker D3.js **AWS** 



## **IDIOMAS**

Inglés: B1

Valenciano: B2

Castellano: Lengua materna

## EXPERIENCIA LABORAL

#### Sedipualba | ETSE-UV

**2022 - 2024** 

Angular TypeScript Plotly.is FastAPI PostgreSQL Bootstrap pandas

- Diseño e implementación de un dashboard para consulta de datos estadísticos.
- Implementación y optimización de las consultas SQL para la extracción de los datos estadísticos.

### Salud Mental Innovadora | ETSE-UV

2022

HTML RedCAP

• Diseño e implementación de un cuestionario online utilizando la aplicación RedCAP.

#### Physai | NITCAI Data Management

**2021 - 2022** 

Angular TypeScript D3.js html2pdf.js TensorFlow.js Python

- Desarrollo e implementación del sistema de tracking de las poses de una per-
- Diseño e implementación de un dashboard para visualizar los resultados del análisis de las poses obtenidas.
- Creación e implementación de funciones lambda en AWS.

## **PROYECTOS**

Desarrollo de una plataforma web para la resolución de problemas aritmético-verbales | Proyecto final del máster

**2020 - 2021** 

Bootstrap JavaScript | jQuery SQL MariaDB

- Desarrollo de una plataforma web para la resolución de problemas aritmético-
- Implementación de un corrector automático de problemas aritmético-verbales.
- Implementación de un tracking de acciones y tiempo en el que se realiza una acción durante la realización del test.
- Generación de reportes a partir de los datos obtenidos del test.

Implementación de un test de comprensión lectora en alumnos preuniversitarios en una plataforma web | Proyecto final de grado

**2019 - 2020** 

PHP HTML SQL Bootstrap JavaScript | iQuery MariaDB D3.js html2pdf.js

- Desarrollo un test online de comprensión lectora.
- Implementación de un tracking de acciones y tiempo en el que se realiza una acción durante la realización del test.
- Generación de reportes a partir de los datos obtenidos del test.

### **OTROS PROYECTOS PERSONALES**

Create Javalce App | 😯



JavaScript | React | Next.js

• Creación de un paquete de NPM para la creación de proyectos de React, Next.js, Node, etc. configurados con ESLint y Prettier.

CSS Layout Playground | 😯 | 🌐





TypeScript | React Next.js Tailwind CSS

• Creación de un playground de CSS donde visualizar el comportamiento de las propiedades de CSS Flexbox.

# **EDUCACIÓN**

Grado en Ingeniería Multimedia | Escola Tècnica Superior d'Enginyeria (Universitat de València)

**2016 - 2020** 

Burjassot, València

• Nota Media: 7.46

Máster en Tecnologías Web, Computación en la Nube y Dispositivos Móviles | Escola Tècnica Superior d'Enginyeria (Universitat de València)

**2020 - 2021** 

Burjassot, València

• Nota Media: 8.87

### **OTROS**

Prácticas extracurriculares como Ingeniero de Software | Departament d'Informàtica de l'Escola Tècnica Superior d'Enginyeria (Universitat de València)

2020-2021

Burjassot, València