







DETALLES PERSONALES

-  **Número de teléfono**
+34650481482
-  **Correo electrónico**
alazib.developer@gmail.com
-  **LinkedIn**
<https://www.linkedin.com/in/j-alberto-azevedo-ibanez/>
-  **Sitio web**
<https://jalbertoazevedo.dev/>

IDIOMAS

- Español ★★★★★
- Inglés ★★★★★
- Francés ★★★



EXPERIENCIA LABORAL

dic. 2023 - Presente

Analista programador

Consejería de Educación. Junta de Castilla y León, Valladolid

- Definición y documentación de las API RESTFul mediante **SwaggerHub/OpenApi**.
- Desarrollo backend de aplicaciones sobre una arquitectura basada en API RESTFul sobre estándares **Java EE**.
- Lenguaje XML (**DTD, XSD**) / **JSON** para la configuración de sistemas y para el intercambio de información. Procesamiento de ficheros XML.
- Herramienta de composición de formularios Web: **Orbeon Forms**, lenguaje **XPath**.
- Bases de datos en **Oracle**.
- Lenguaje **SQL** para la definición y manipulación de datos.
- Lenguaje **PL/SQL** para la codificación de procedimientos almacenados de base de datos.

oct. 2023 - dic. 2023

Profesor de programación, desarrollo web y creación de videojuegos

Lifecole®, Barcelona

Disciplinas impartidas:

- Programación y desarrollo de aplicaciones web (**JavaScript, React, NodeJS, Bases de datos SQL**)
- Programación y desarrollo de videojuegos con **Roblox Studio/Lua**
- Programación en bloques (**Scratch**)

Talleres impartidos:

- Ciberseguridad y Python**
- Inteligencia Artificial**

oct. 2022 - sept. 2023

Desarrollador de Aplicaciones Web

Abastores, Madrid

Integrado en el equipo de la startup Abastores realicé un periodo de prácticas llevando a cabo las siguientes funciones:

- Desarrollo de la SPA de Abastores:
 - Servida como una PWA estática en la web y como una app nativa usando **Capacitor**
 - Transformar los diseños de la app en código front-end con **Vue, TypeScript, HTML y CSS (SCSS)**
 - Transformar los diseños de la app en componentes de UI con **Quasar**
 - Uso de **Git** para control de versiones y **Bitbucket** como repositorio
 - Testing con **Cypress**: E2E & component testing
 - Backend**: Python, Django, MariaDB. Modelado y gestión de bases de datos
 - Docker**
 - Desarrollo mediante metodología **Agile** (Scrum y Kanban)
- Buddy:
 - Encargado de **guiar y formar** a los desarrolladores recién llegados a la empresa

HABILIDADES DE IT

LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN

JavaScript	★★★★★
Java	★★★★★
PHP	★★★★★
Python	★★★★
TypeScript	★★★★
PL/SQL	★★★★

LENGUAJES DE PUBLICACIÓN

HTML	★★★★★
CSS	★★★★★

LIBRERÍAS/Frameworks

React	★★★★★
Vue	★★★★
Quasar	★★★★

BASES DE DATOS

Diseño de bases de datos	★★★★★
Oracle	★★★★★
MySQL	★★★★★
MongoDB	★★★★

APIs

NodeJS	★★★★
Express	★★★★
Django	★★★★

TESTING Y OTRAS TECNOLOGÍAS

Testing (Cypress, RTL, Jest...)	★★★★★
Git	★★★★★
GitHub/Bitbucket	★★★★★
GitFlow	★★★★★
Agile (Scrum/Kanban)	★★★★★
Máquinas virtuales (VirtualBox)	★★★★★
Docker	★★★
UML	★★

SISTEMAS OPERATIVOS

Windows	★★★★★
Linux (Kali Linux y Ubuntu)	★★★★★

jun. 2014 - mar. 2022

Administrador y Socio Colaborador
Target Market Estudios de Mercado S.L, Castilla y León

Red de campo en Castilla y León dedicada a la recogida de datos para la realización de estudios de mercado y sondeos de opinión:

- Contacto directo con los clientes (TNS, Demoscopia, GfK, SigmaDos)
- Organización y supervisión del trabajo
- Supervisión de la calidad y de los plazos de entrega
- Organización de reuniones de grupo para el estudio de hábitos de consumo y tendencias.
- Recogida directa de datos
- Gestión económica y del personal.

dic. 2013 - mar. 2019

Tutor Privado
Autónomo, Castilla y León, Comunidad Valenciana

En grupos reducidos mejoré el desempeño académico de alumnos de bachillerato y universidad:

- Bachillerato: Química, Biología y Matemáticas.
- Universidad: Bioquímica, Anatomía, Fisiología Animal, Fisiología Vegetal y Genética.



PROYECTOS

mar. 2022 - Presente

Puede ver todos mis proyectos en:
<https://jalbertoazevedo.dev/#portfolio>



EDUCACIÓN

sept. 2023 - jun. 2025

Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web
Centro de Estudios Stucum Pelai, Barcelona

Ciclo Formativo de Grado Superior

dic. 2022 - sept. 2023

Máster de Programación y Diseño de Software (860 Horas)
EscuelaIT en colaboración con Univesidad Politécnica de Madrid, Madrid

Máster impartido por Luis Fernández Muñoz (Profesor Titular de la UPM desde 1991 y Doctor en Inteligencia Artificial) a través de la plataforma EscuelaIT en colaboración con la UPM.

Enfocado en los fundamentos de las disciplinas de programación y diseño de software con Javascript y Java.

mar. 2022 - dic. 2022

Desarrollo de Aplicaciones Web
Bootcamp privado, Valladolid

Formación privada impartida por un Ingeniero de Producto:

- Frontend: HTML, CSS, JavaScript, React
- Integración de APIs en proyectos
- Importancia del Clean Code y los principios SOLID
- Dominio de Git y GitHub
- Realización de 3 proyectos

Especial importancia al Testing/TDD y a crear aplicaciones de calidad:

- Tests de integración: Jest y React Testing Library.

sept. 2006 - jun. 2013

Licenciatura en Biología
Universidad de León, León