



# Alejandro López Sepúlveda

**Fecha de nacimiento:** 01/10/2000 | **Nacionalidad:** Española | **Número de teléfono:** (+34) 633932365 (Móvil) | **Dirección de correo electrónico:** [alejandropsep@gmail.com](mailto:alejandropsep@gmail.com) | **Dirección:** C. Valparaíso, 2, 1ºDerecha, Málaga-Este, 29017 Málaga (Domicilio)

## EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

01/10/2022 – 21/06/2024 Málaga, España  
**FPIGS DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA** C.D.P. CENEC-MALAGA  
**Dirección** Pasaje del Dracma, nº1, 29018, Málaga, España | **Web** <https://www.cenecmalaga.es/>

**1º curso FPIGS Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma**  
Sistemas Informáticos  
Bases de datos  
Programación  
Lenguaje de marcas y sistemas de gestión de información  
Entornos de desarrollo  
Formación y orientación laboral

**2º curso FPIGS Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma**  
Acceso a datos  
Desarrollo de interfaces  
Programación multimedia y dispositivos móviles  
Programación de servicios y procesos  
Sistemas de gestión empresarial  
Empresa e iniciativa emprendedora

15/09/2018 – 20/06/2020 Málaga, España |  
**BACHILLERATO TECNOLÓGICO** SAFA ICET | IES MEDITERRANEO  
**Dirección** Calle Idumea nº1, 29018, Málaga, España | Calle Banda del Mar, nº1, 29017, Málaga, España  
**Web** <https://malaga.safa.edu/> | <https://www.iesmediterraneomalaga.com/>

## COMPETENCIAS DE IDIOMAS

Lengua(s) materna(s): **ESPAÑOL**  
Otro(s) idioma(s): **INGLES**

	COMPRENSIÓN		EXPRESIÓN ORAL		EXPRESIÓN ESCRITA
	Comprensión auditiva	Comprensión lectora	Producción oral	Interacción oral	
INGLÉS	B2	B2	B1	B1	B2

Niveles: A1 y A2 (usuario básico), B1 y B2 (usuario independiente), C1 y C2 (usuario competente)

## ● COMPETENCIAS DIGITALES

---

### **Paquetes integrados**

Cursado Tecnologías de la Información y Comunicación ( Durante 2º Bachillerato)

Autoedición, Procesadores de texto, Hojas de cálculo, Internet, Mail, etc.

Microsoft Office, LibreOffice, OpenOffice, Google Suite

### **Lenguajes de programación**

Java

Kotlin

C# (Unity)

HTML

JavaScript

CSS

### **Sistemas Operativos**

Windows

Ubuntu

### **Herramientas de Desarrollo y Entornos de Programación**

Eclipse IDE

Visual Studio Code

Android Studio

Unity

Odoo

XAMPP (para desarrollo de aplicaciones web)

MySQL Workbench

Microsoft SQL Server Management Studio

GitHub (Control de versiones y colaboración)

Notion (Gestión de proyectos y documentación)

### **Virtualización y Manejo de Bases de Datos**

Oracle VM VirtualBox (Virtualización)

MySQL Workbench (Diseño y gestión de bases de datos)

### **Diseño Gráfico y Edición de Videos**

WeBuilder

Photoshop

Canva

Prezi

Adobe Photoshop

Vegas PRO

Camtasia

OBS

FRAPS

Adobe Premiere

Wondershare Filmora

### **Comunicación y Colaboración**

Skype

Discord

## ● FORMACION COMPLEMENTARIAS

---

### **Curso Completo en Java de cero a experto**

Udemy | 115 horas | 2021

### **Curso Desarrollo Web Completo con HTML5, CSS3, JS y MySQL**

Udemy | 80 horas | 2021

### **Curso Programacion de Videojuegos con Unity**

Udemy | 40 horas | 2021

### **Curso Diseño Digital con Adobe Photoshop CC**

Udemy | 30 horas | 2020

### **Curso Adobe Premiere**

Udemy | 40 horas | 2020

### **Curso VEGAS PRO**

Udemy | 40 horas | 2020

### **Curso Modelado 3D de videojuegos**

EVAD Escuela Superior de Videojuegos | 40 horas | 2019

### **Productividad Personal**

Fundación Santa María La Real | 40 horas | 2019

### **Cloud Computing**

EOI (Escuela de Organización Industrial) | 40 horas | 2018

### **Comercio electrónico**

EOI (Escuela de Organización Industrial) | 40 horas | 2018

### **Desarrollo de Apps Móviles**

UCM (Universidad Complutense de Madrid) | 40 horas | 2017

### **Desarrollo Web**

Universidad de Alicante | 80 horas | 2017

### **Marketing Digital**

the Open University & IAB Europe | 40 horas | 2017

## ● OTROS DATOS

---

-Carnet Conducir B

- Coche Propio