



# Guillermo Mora Mortes

**Fecha de nacimiento:** 27/10/2005 | **Nacionalidad:** Española | **Dirección de correo electrónico:** guillermomora@tutamail.com | **Sitio web:** <https://guillermo-mora.github.io/> | **GitHub:** <https://github.com/Guillermo-Mora> | **LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/in/guillermo-mora-mortes-b071a034a/> | **Dirección:** Valencia, España (Domicilio)

## ● SOBRE MÍ

Soy Guillermo y me apasiona el desarrollo web y la programación. Desde siempre me ha interesado la informática, y disfruto aprendiendo por mi cuenta. Actualmente, estoy cursando 1º de DAM para seguir avanzando en el campo de la programación.

## ● EXPERIENCIA LABORAL

19/03/2024 – 22/06/2024 Valencia, España  
**DESARROLLO WEB Y AYUDANTE DE TIENDA DOCTOR PHONE**

- Desarrollo de la web para el local, principalmente en HTML y CSS, y gestión del SEO.
- Gestión de redes sociales y publicidad.
- Rediseño del logotipo e imagen del local.
- Atención al cliente.
- Reparación de teléfonos móviles y portátiles.
- Mantenimiento de equipos informáticos.

## ● EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

09/09/2024 – ACTUAL Valencia, España  
**GRADO SUPERIOR DE DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA IES Serpis**

Web <https://portal.edu.gva.es/iesserpis/>

09/09/2022 – 20/06/2024 Valencia, España  
**GRADO MEDIO DE SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS Y REDES IES Serpis**

- Instalación, configuración y mantenimiento de sistemas operativos y software.
- Gestión de redes informáticas y dispositivos de comunicación.
- Diagnóstico y reparación de equipos informáticos y periféricos.
- Administración de sistemas operativos (Windows, Linux) y redes.
- Seguridad informática y protección de datos.
- Gestión de incidencias y soporte técnico a usuarios.
- Implementación de soluciones de almacenamiento y copias de seguridad.
- Virtualización y gestión de infraestructuras de TI.

Web <https://portal.edu.gva.es/iesserpis/> | **Calificación final** 8,92

17/09/2017 – 20/06/2021 Alboraya, España  
**GRADUADO EN ESO IES La Patacona**

Web <https://portal.edu.gva.es/iespatacona/>

## ● COMPETENCIAS DIGITALES

Programación en Java, HTML, CSS y JavaScript | Administración e instalación de sistemas operativos (Windows y Linux) | Mantenimiento y reparación de equipos informáticos | Manejo de máquinas virtuales y virtualización | Desarrollo básico de páginas web | Gestión y mantenimiento de servidores

## ● COMPETENCIAS DE IDIOMAS

Lengua(s) materna(s): **ESPAÑOL**

Otro(s) idioma(s):

	COMPRENSIÓN		EXPRESIÓN ORAL		EXPRESIÓN ESCRITA
	Comprensión auditiva	Comprensión lectora	Producción oral	Interacción oral	
INGLÉS	B2	B2	B2	B2	B2
VALENCIANO	C1	C1	C1	C1	C1

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

● **PROYECTOS**

**Doctor Phone - Página web para un local de reparación de dispositivos móviles**

Página web simple y minimalista. Creada desde cero con HTML, CSS y JS.

Enlace <https://doctorphonevlc.es/>

● **PREMIOS Y DISTINCIONES**

17/06/2023

**1er Premio en Concurso de Video de Montaje (Curso 2022-2023) – IES Serpis**

Concurso organizado por el Departamento de Informática del IES Serpis, donde se premiaba la creatividad y calidad técnica en la edición de videos. El proyecto consistió en documentar, grabar y editar un video que mostraba el proceso completo de montaje de un ordenador de sobremesa desde cero.