

# Iván Castro Prado

Estudiante de Sistemas Microinformáticos y Redes (SMR)

elsprimavera55@gmail.com

(+34) 634 715 209

github.com/iprimavera

Paiporta (Valencia, España)

## RESUMEN PROFESIONAL

---

Estudiante de SMR con experiencia práctica en reparación y mantenimiento de hardware y en atención al cliente. Manejo habitual de Linux, contenedores (Docker/LXC), scripting (Bash, PowerShell, Python), control de versiones (Git) y virtualización.

## EXPERIENCIA

---

### Técnico de reparación de hardware (Erasmus+) — Milán, Italia

29 mayo 2025 – 29 junio 2025

- Mantenimiento y diagnóstico de ordenadores: verificación de hardware, sustitución de componentes, reinstalación de sistemas.
- Preparación básica de equipos para usuarios (drivers, actualizaciones, pruebas).
- Colaboración en tareas de inventario y documentación técnica.

### Dependiente — Ciudad Real, España

- Atención al cliente, reposición y organización de productos.
- Cobro y apoyo en caja, cierre y apertura de tienda.

## FORMACIÓN

---

### Técnico en Sistemas Microinformáticos y Redes (SMR) — IES La Sénia (Valencia)

Septiembre 2024 – Actualidad · Nivel EQF: 3

## PROYECTOS

---

- **Scanner de fichaje para instituto:** Sistema en Python para registrar y controlar las prácticas en el centro, actualmente en uso en el IES.
- **Página web propia:** Desarrollo y despliegue de un sitio personal.
- **Videojuegos en Godot:** Creación de prototipos 2D/3D con mecánicas jugables.
- **Experiencia en Blender:** Modelado y animación básica 3D.

## CERTIFICACIONES Y CURSOS

---

- Manipulador de alimentos
- Prevención de riesgos laborales – nivel básico

## COMPETENCIAS TÉCNICAS

---

**Ofimática:** LibreOffice (Writer, Calc, Impress, Base).

**Sistemas y terminal:** Linux, Oh My Zsh, Kitty.

**Redes / Acceso remoto:** SSH.

**Virtualización y contenedores:** VirtualBox, Docker, LXC/LXD.

**Control de versiones:** Git, GitHub.

**Scripting / Programación:** Bash, PowerShell, Python, C++, Java, Kotlin, Markdown, MKDocs.

**Desarrollo y herramientas:** Visual Studio / VS Code, PyCharm, WebStorm, Godot, LibGDX, Blender, Obsidian.

**Fundamentos:** Arquitectura de computadores, HTML, CSS.

## IDIOMAS

---

- **Español:** Nativo
- **Inglés:** A2 certificado. Nivel autoevaluado: B1 (audición, expresión e interacción oral), B2 (lectura)

## DATOS PERSONALES

---

- **Fecha de nacimiento:** 5 de mayo de 2007
- **Nacionalidad:** Española
- **Dirección:** Av. Francisco Císcar, 10, 2º, 46200, Paiporta (Valencia)