Sergio González García

Administrador de Sistemas



CONTACTO

- **L** +34 621 22 36 25
- sergiogg20012003@gmail.com
- □ Portofolio Online
- ♀ C/ Párroco Manuel Cobas Nº4

EDUCACIÓN

- IES FRANCISCO AGUIAR
 - EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA (ESO) (2015 - 2020)
- LICEO LA PAZ
 - CICLO MEDIO EN SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS Y REDES (2020 - 2022)
 - CICLO SUPERIOR EN DESARROLLO DE APLICACIONES WEB (2022 -2023)
 - CICLO SUPERIOR EN ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS (2023 - PRESENTE)

IDIOMAS

Español Nativo
Gallego Nativo
Inglés A2
(en proceso de mejora a través de cursos y práctica continua)

PROYECTOS

<u>ResponsivePortofolioDesing</u>

Responsive Portofolio Desing para mi web.

Weather-App

Aplicación web que muestra el clima por país/ciudad utilizando APIs públicas.

LoginPage

Menú de Inicio Sesión o Crear Cuenta de una web.

Pvthon

Ejercicios de Python que hice en clase.

<u>Java</u>

Ejercicios de Java que hice en clase.

SOBRE MÍ

Tengo 22 años y soy una persona tranquila, atenta y responsable. Aunque sea reservado, me permite enfocarme en los detalles y trabajar con compromiso y eficacia. Siempre estoy dispuesto a aprender y dar lo mejor de mí en cualquier tarea o equipo.

EXPERIENCIA

Abril 2022 - Junio 2022

Técnico de Sistemas Microinformáticos

Prácticas en la empresa Cyma

- · Instalación y configuración de sistemas operativos.
- · Mantenimiento preventivo y correctivo de equipos.
- · Resolución de incidencias en entornos Windows.

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Cursos online (MasterMind):

- Optimización de PC: Técnicas para mejorar el rendimiento de hardware y software.
- HTML y CSS básico: Introducción al diseño web.
- Modificación de hardware: Cómo optimizar PCs con presupuestos reducidos.

HABILIDADES

- Lenguajes de programación: Python (Básico), Java (Básico), JavaScript (Básico).
- Tecnologías web: HTML y CSS (Avanzado), SQL (Avanzado).
- Sistemas operativos: Windows (Avanzado), Linux (Avanzado).
- Herramientas: PowerShell (Básico), Bash (Básico).

<u>Scripts</u>

Creación de Dominio en una máquina (DC01) y unirse al dominio con la segunda máquina (DC02), crear Uninades Organizativas y Grupos dentro de ellas y dentro de los Grupos 1000 usuarios importados desde un CSV y una breve explicación y realización de relación de confianza entre dominios.