

Creación y Configuración de un Perfil Profesional en GitHub y Portafolio Web



Índice

Enunciado de la tarea.....	3
Resolución de la tarea.....	5
Parte 1.....	5
Parte 2.....	6
Parte 3.....	7

Enunciado de la tarea

1. Creación de un Perfil Profesional en GitHub

Crear una cuenta en GitHub:

Accede a GitHub y crea una cuenta personal.

Configura tu perfil con una foto profesional y una biografía breve que describa tus intereses y habilidades.

Estructura recomendada del archivo README.md:

Crea un repositorio llamado <tu-usuario> (por ejemplo, si tu usuario es jgarcia, el repositorio debe llamarse jgarcia).

Dentro del repositorio, crea un archivo README.md con la siguiente estructura:

Título: Nombre completo y profesión o área de especialización.

Introducción: Una breve descripción de quién eres y qué haces.

Habilidades: Una lista de tus habilidades técnicas y herramientas que dominas.

Proyectos destacados: Una sección donde incluyas enlaces a proyectos que hayas desarrollado (Coloca las tareas que has realizado y usa tu imaginación para hacerlo atractivo).

Contacto: Incluir LinkedIn y otras formas de contacto(email no personal del tipo contacto_nombre@gmail.com o un formulario de google o similar, se creativo).

2. Configuración de GitHub Pages con una Plantilla HTML

Seleccionar una plantilla HTML:

Descarga una plantilla gratuita desde un sitio como HTML5 UP o BootstrapMade.

Subir la plantilla a un repositorio:

Crea un nuevo repositorio en GitHub llamado portfolio.

Sube los archivos de la plantilla HTML al repositorio.

Activar GitHub Pages:

Ve a la configuración del repositorio.

En la sección "Pages", selecciona la rama principal como fuente de publicación y guarda.

Obtén la URL del portafolio publicado (algo como <https://<tu-usuario>.github.io/portfolio>).

3. Creación de un Portafolio en WordPress con Elementor

Instalar WordPress:

Crea un entorno con Local (<https://localwp.com/>) para instalar wordpress

Instalar Elementor:

En el panel de administración, ve a "Plugins" > "Añadir nuevo".

Busca "Elementor" e instálalo.

Instalar el plugin elementor pro (<https://proelements.org/>) desde panel de administración, ve a "Plugins" > "Añadir nuevo". desde archivo

Instalar el theme Astra, desde panel de administración, ve a "Appearance" > "Themes" > add theme seleccione la plantilla Astra.

Estructura recomendada para el Portafolio (Single page, todo en la misma pagina):

Página de inicio:

Introducción breve sobre ti.

Imagen destacada.

Proyectos:

Una galería o sección donde se muestren los proyectos (con imágenes y descripciones).

Habilidades:

Una lista visual de tus habilidades técnicas.

Contacto:

Formulario de contacto integrado (puedes usar el widget de Elementor).

Personalización:

Usa las herramientas de Elementor para crear un diseño atractivo y fácil de navegar.

Asegúrate de que la web sea responsive (que se vea bien en móviles).

Resolución de la tarea

Parte 1

Para acceder a mí perfil de GitHub, pinche [aquí](#).

The screenshot shows a GitHub profile for 'Toni Valverde Soto' (username: Tonivalverde). The profile includes a circular profile picture, a bio stating he is a 2nd-year ASIR student at IES el Bohío, and a list of skills in Frontend, Backend, and DevOps. It also displays a list of projects, social media links, and a grid of popular repositories. At the bottom, there is a contribution activity section for December 2024, showing 5 commits in 1 repository.

Profile Information:

- Name:** Antonio Valverde Soto - Técnico en Administración de Sistemas Informáticos en Red
- Username:** Tonivalverde
- Bio:** Estudiante de 2º de ASIR en el instituto IES el Bohío
- Followers:** 7
- Following:** 7
- Location:** Cartagena, España
- Email:** tonivalverdesoto@gmail.com
- Website:** in/tonivalverde

Mis habilidades:

- Técnico de redes
- Diseñador Web
- Administrador de Sistemas
- Técnico en seguridad informática

Mis habilidades en el uso de programas:

- Frontend:** HTML, CSS, JavaScript, WordPress, MySQL, Bootstrap
- Backend:** JavaScript, Python, Django, Flask, Arduino, Node.js
- DevOps:** Docker, Kubernetes, Jenkins

Mis proyectos:

- Curso Python
- Proyectos Linux
- Implantación de Aplicaciones Web
- Seguridad y Alta Disponibilidad

Contáctame:

- GITHUB
- TWITTER
- LINKEDIN
- INSTAGRAM

Popular repositories:

- Tonivalverde** (Public) - 6 stars
- portfolio** (Public) - 4 stars
- SAD** (Public) - 3 stars
- Curso-Python** (Public) - 3 stars
- IAW** (Public) - 3 stars
- Proyectos-Linux** (Public) - 1 star

53 contributions in the last year

Contribution activity:

December 2024

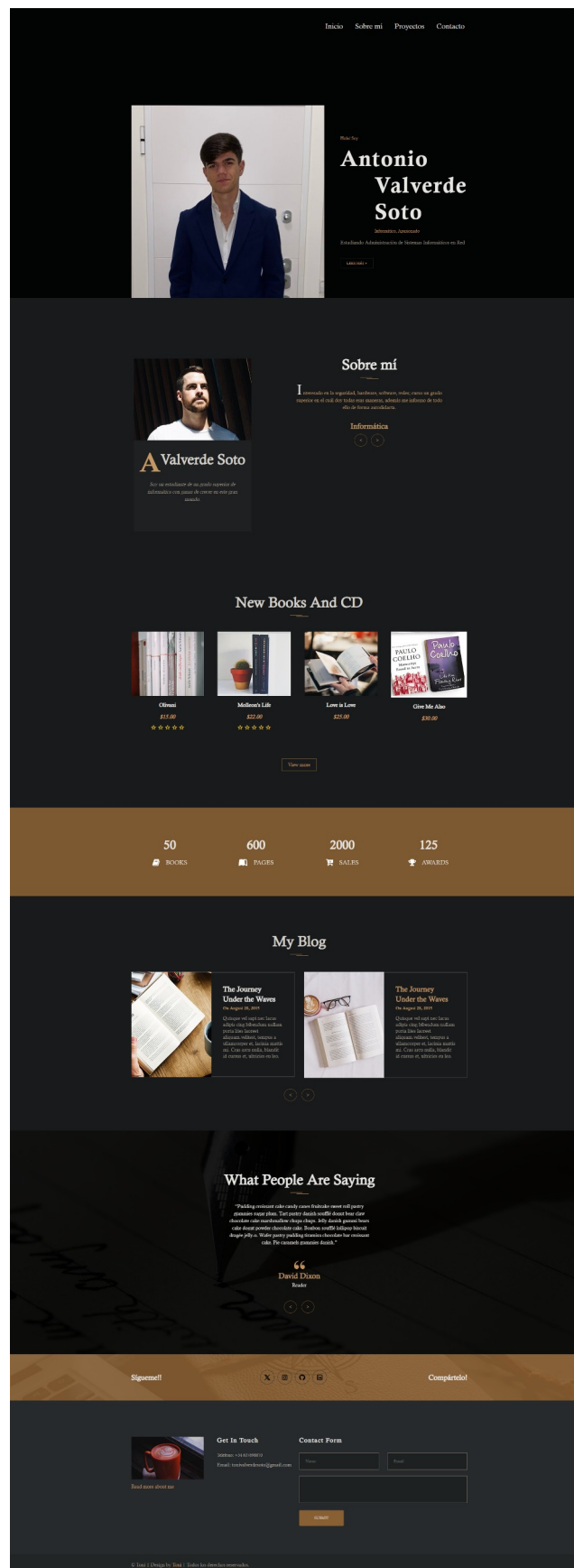
Created 5 commits in 1 repository

Tonivalverde/Tonivalverde 5 commits

Show more activity

Parte 2

Para acceder a mi GitHub pages (porfolio) pinche [aquí](#). Está aún en proceso.



Parte 3

Este es mi portfolio hecho con WordPress, usando el plugin Elementor.

