

Documentación

Repositorio de Github

<https://github.com/FerEsq/Proyecto-3.git>

Enlace al Proyecto

<https://fer-stw.web.app>

Tecnologías utilizadas

- **React**
Se utilizó para crear los componentes del proyecto (Barra de Navegación, Secciones de la página, etc...)
- **SASS**
Se utilizó para los estilos del proyecto.
- **Firebase**
Se utilizó para publicar el proyecto en un sitio web.
- **JavaScript**
Se utilizó para la programación lógica del proyecto.

Explicación del proyecto

El proyecto consiste en un portafolio web donde recopiló mis diferentes aprendizajes a lo largo de la carrera y el curso en general.

En este se puede encontrar información sobre mi persona, los lenguajes de programación en los que tengo mayor experiencia, los proyectos que he realizado en el curso y finalmente mis métodos de contacto.

Manual de Tecnologías

A lo largo del curso de Sistemas y Tecnologías web se impartieron las siguientes tecnologías:

- **AWS**
Para la administración de servidores remotos y la publicación de proyectos en sitios web.

- **HTML**
Para realizar las estructuras de páginas web.
- **CSS/SASS/SCSS**
Para colocarle estilos a páginas web (Frontend).
- **JavaScript**
Para la programación lógica de páginas web (Backend).
- **WebPack**
Para el empaquetado optimizado de los diferentes recursos de una página web.
- **Babel**
Para la conversión de código escrito en versiones nuevas de JavaScript a versiones anteriores que sean compatibles con múltiples navegadores.
- **React**
Para la creación de componentes para el desarrollo de una página web.
- **Linting**
Para la detección de posibles errores y prácticas de programación incorrectas en el código desarrollado.