Acerca de la organización del Proyecto

* Lista de tareas a realizar:

1. Crear un folder con todos los archivos con los que se va a trabajar.
2. Preparar la maquetación básica del html.
3. Darle la estructura a la página web, con semantic tagging de html5.
4. Agregar todos los archivos que hacen falta al folder principal, como el CSS y el Javascript.
5. Utilizar

* Prioridad de cada tarea
* Título y descripción de cada una de ellas

-Preparar el HTML: Crear la maquetación del proyecto, crear todas las páginas del portal.

-Preparar el styling for CSS: Crear los archivos .css para darle estilo al portal.

* Nivel de dificultad
* Estimación de tiempo para cada tarea.
* Registro de incidencias que se han detectado durante la ejecución del proyecto.
* Registro de lecciones aprendidas.

-En mi opinión, es importante comenzar el proyecto creando todos los archivos que se van a utilizar. Crear la base general para todo

* Calendario del proyecto.

-Martes:

\*Desde el inicio del proyecto, se dedicó una hora a leer el documento del proyecto con detenimiento, y preparar los archivos.

\*El resto del día se usó para preparar la maquetación de todas las páginas del portal con HTML y CSS

-Miércoles:

\*Trabajar en el CSS con el framework TailWind.

* Cronograma del proyecto.

-De Martes a Jueves: trabajar en la maquetación y el CSS.

-Viernes y fin de semana: trabajar en la parte Javascript.

* Mediciones de control de calidad.
* Métricas de calidad.
* Documentación de requisitos.
* Documentación de riesgos en el caso de que estos exista
* Documentación acerca del WORKFLOW de git que vas a usar
* Documentación acerca de las herramientas usadas en el proyecto