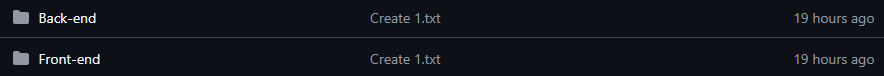
Linea de tiempo del proyecto:

En esta fase haremos actividades asignadas a cada integrante del equipo, estas actividades deben de quedar listas de preferencias en una semana (no es obligatorio, pero mientras más pronto se terminen mejor además de que semanalmente se harán revisiones para ver los avances del proyecto) y se realizaran de la siguiente manera:

- Un integrante realizará la tarea conforme lo indicado a la línea de tiempo

- Cuando una actividad se termine el archivo se subirá a 2 carpetas

1. Dependiendo si la actividad se relaciona con front-end o back-end, se subirá a las carpetas correspondientes bajo el nombre de PractiAppWeb, estos archivos se irán actualizando con el mismo nombre del archivo



1. Se subirá de nuevo a la carpeta respaldo que tiene las subcarpetas de front-end o back-end y dependiendo de la tarea se subirá una u otra, esto con el propósito de reservar una versión vieja de cada proyecto para cualquier imprevisto

Los archivos que hará el equipo de back-end se subirán mediante el archivo de PractiAppWeb-v1.(el numero de la actividad que está realizando el back-end)

*Ejemplo: PractiAppWeb-v1.2*

Los archivos que hará el encargado de front-end se subirán bajo el archivo de PractiAppWeb-v1.(el numero de la actividad que está realizando el back-end).(conforme el front-end se esté actualizando se sumara el número de esta sección)

*Ejemplo: PractiAppWeb-v1.2.5*

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Listado de actividades planeadas:

Back-end

1era Actividad:

Ana Cristina deberá de implementar la función de visualizar la imagen que se va a añadir antes de subir una práctica, esto se realizará con todos los formularios que tengan el apartado de imagen

2da Actividad:

Jose Antonio se encargará de enlazar las practicas al usuario con el fin de que en la ventana de “tus proyectos” y “papelera” solo aparezcan los proyectos que estén relacionados con dicho usuario

3era Actividad:

Ana Cristina desarrollará una vista que aparecerá si el usuario no ha subido ninguna práctica, la vista consistirá en un mensaje grande diciendo “No tienes ningún proyecto” y abajo realizar un botón en donde te mande al formulario de subir proyecto

4ta Actividad:

Jose Antonio va a incluir la pestaña de maestros y alumnos al proyecto con todas las funcionalidades las cuales son:

* Alumnos:

1. Poder registrarse en una practica
2. Ser parte de una lista en un proyecto
3. Si ya es parte de un proyecto, que no se pueda unir a otra practica y viceversa
4. Ver los proyectos en donde el alumno es parte o fue parte en algún momento

* Maestros:

1. Poder subir proyectos
2. Ver los proyectos que tiene en ese momento
3. Poder ver la lista de los alumnos
4. Poder eliminar a un alumno de la practica

También relacionar el número de integrantes con la lista de usuarios y si ya no hay vacantes, que no este en la pestaña de proyectos disponibles y viceversa

5ta Actividad:

Ana cristina hará estática la barra de navegación junto con la pestaña de usuario, no se deben mover sin importar cuanto el usuario mueva la vista

6ta Actividad:

Jose Antonio modificará los formularios pasando de campos de prueba a los campos que se implementarán en el proyecto final

7ma Actividad:

Ana Cristina implementara carteles que le avisara al usuario cuando el usuario realice las siguientes funciones

* Cuando se suba una práctica exitosamente
* Cuando se elimine una práctica exitosamente
* Cuando se modifique algo de la practica
* Cuando se agregue un usuario a la practica
* Cuando se elimine un usuario de la lista de practicas
* Cuando se registre un maestro
* Cuando se registre un coordinador

8va actividad:

Jose Antonio tendrá que agregar filtros de búsqueda en el apartado de base de datos las cuales serán los siguientes:

* Inactivo o activo
* Por fecha de creación
* Si lo subió maestros, empresas, moderadores o coordinadores
* Por carrera
* Si tiene vacantes disponibles o no

REUNION CON EL PROFE: Después de esta fase habrá reunión con el profe para implementar las funciones de Empresas y notificaciones de la pagina para ver cual es el camino a seguir, luego de esto se realizará lo siguiente:

9na Actividad:

Jose Antonio Implementará el usuario de empresas al proyecto

10ma Actividad:

Ana Cristina Implementará las notificaciones a la página, implementando un cartel en el que el usuario pueda poner un comentario sobre las diversas actividades que haga en la pagina las cuales son:

* Cuando se elimine un usuario de la lista de practicas
* Cuando se rechace una practica
* Cuando se elimine una practica
* Cuando un alumno no sea aceptado cuando se postule

Front-end

1era Actividad:

Joan Kniffin implementará en el prototipo un diseño mas acorde con los bocetos mostrados en el canva ya que estos fueron los que el profe aprobó en la presentación de los diseños

REUNION: Una vez que termine Joan Kniffin, se reunirá con Jose Antonio para discutir el avance del diseño y ya cuando sea aprobado, habrá reunión con el profe para discutir sobre si es el diseño correcto

2da Actividad:

Joan Kniffin implementará el diseño ya arobado en el avance que lleva Ana Cristina y Jose Antonio (esta actividad se realizará cuando la Actividad 4 este terminada)

3ra Actividad:

Conforme el equipo de back-end vaya modificando el proyecto, Joan Kniffin tendrá que checar cada versión para implementar el diseño aprobado por el profe hasta llegar a la 10ma Actividad del Back-End

REUNION: ya que esto este terminado se realizará una reunión con el profe para mostrarle el proyecto final ya testeado y el decidirá si aprobarlo o añadirle cambios