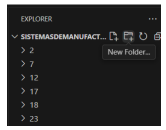
Crea una carpeta y sube tus SOP's y archivos

Asegúrate de estar en tu Branch

```
andii@DESKTOP-62C30B4 MINGW64 ~/OneDrive/Escritorio/Itq/SistemasDeManufactura-2024 (MelanieVelazquezMendoza) 

$ \[
\begin{align*}
\text{ } \\
\text{ }
```

1. Crea una carpeta en la parte superior izquierda, oprime la opción New Folder



2. Esta carpeta se llamará como apareces en tu número de lista, sino sabes cuál es puedes revisar en el repositorio en la carpeta Lista.



- 3. Crea una nueva carpeta que se llame "img" aquí vas a subir todos los SOP´s, imágenes y archivos que vamos a utilizar para el proyecto integrador.
- 4. Dentro de esta carpeta principal que creaste con tu número de lista vas a crear dos archivos, el primero llevara tu nombre en formato PascalCase y seguido añadirás ".text" "MelanieVelazquezMendoza.tex"
- 5. En el segundo archivo añadirás el texto "bibliografía.bib" en este archivo se añadirán las referencias que vas a utilizar para tu proyecto integrador.



6. Enseguida abre la terminal y escribe el comando git add *, para agregar los cambios realizados.

```
andii@DESKTOP-62C3OB4 MINGW64 ~/OneDrive/Escritorio/Itq/SistemasDeManufactura-2024 (MelanieVelazquezMendoza)

• $ git add *
```

7. Deja un mensaje claro que te recuerde que agregaste los archivos git commit -am "tu mensaje "

```
andii@DESKTOP-62C3084 MINGW64 ~/OneDrive/Escritorio/Itq/SistemasDeManufactura-2024 (MelanieVelazquezMendoza)
§ git commit -am "agregué mis sop"
MelanieVelazquezMendoza 761628f] agregué mis sop
5 files changed, 0 insertions(+), 0 deletions(-)
create mode 100644 31/ChecklistClonacionDeRepositorio.pdf
create mode 100644 31/ChecklistCreacionDeRanch.pdf
create mode 100644 31/SopClonacionRepositorio.pdf
create mode 100644 31/SopClonacionRepositorio.pdf
create mode 100644 31/SopClonacionRepositorio.pdf"
create mode 100644 31/SopClonacionDeBranch.pdf
```

- 8. Para subir los archivos solo escribe en la terminal git push.
- 9. Por último, ve al repositorio y verifica que la nueva rama se ha creado, da click en compare & pull request.
- 10. Si tienes duda puedes dejar algún comentario en este apartado, recuerda no darle en MERGE porque se te bajaran 10 puntos en tu calificación.
- 11. Cuando llegues a este punto habrás terminado con el procedimiento