Autor: Gerardo Pulido Hernandez Clase: Sistemas de manufactura.

## PROCEDIMIENTO ESTANDAR SOP CREAR UNA CARPETA

## PROPOSITO DEL DOCUMENTO

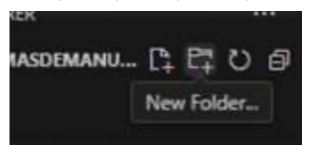
Este documento tiene como finalidad explicar los pasos para crear una carpeta, facilitando que cualquier persona en la clase pueda seguir las instrucciones, entender el proceso y crear una carpeta sin dificultades.

## PROCEDIMIENTO SOP PARA CREAR UNA CARPETA

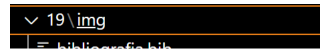
Antes de iniciar a crearla asegúrate de estar en tu Branch

gerardopulidohernand@GERAPH12 CLANGARM64 ~/Desktop/PERSONAL - SISTEMAS DE Mactura-2024 (GerardoPulidoHernandez)

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



2. Esta carpeta se llamará como apareces en tu número de lista, sino sabes cual 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,
- 4. imágenes y archivos que vamos a utilizar para el proyecto integrador.



5. 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

TEX GerardoPulidoHernandez.tex

6. En el segundo archivo añadirás el texto "bibliografía.bib" en este archivo se añadirán las referencias que vas a utilizar para tu proyecto integrador.



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

```
gerardopulidohernand@GERAPH12 CLANGARM64 ~/Desktop/PERSONAL - SISTEMAS DE MANUFACTU
actura-2024 (GerardoPulidoHernandez)
$ git add *
```

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

```
gerardopulidohernand@GERAPH12 CLANGARM64 ~/Desktop/PERSONAL - SISTEMAS DE MANUFACT
actura-2024 (GerardoPulidoHernandez)
• $ git commit -am "Se adjuntan mis SOPS y mis CheckList"
```

9. Para subir los archivos solo escribe en la terminal git push

```
gerardopulidohernand@GERAPH12 CLANGARM64 ~/Desktop/PERSONAL - SISTEMAS DE MANUFACT
actura-2024 (GerardoPulidoHernandez)
• $ git push
```

10. Por último, ve al repositorio y verifica que la nueva rama se ha creado, da click en compare & pull request



- 11. Si tienes duda puedes dejar algún comentario en este apartado, recuerda no darle en MERGE porque se te bajaran 10 puntos en tu calificación.
- 12. Cuando llegues a este punto habrás terminado con el procedimiento