

Autor: Gerardo Pulido Hernandez
Clase: Sistemas de manufactura.

PROCEDIMIENTO ESTANDAR SOP CREAR UNA CARPETA

PROPOSITO DEL DOCUMENTO

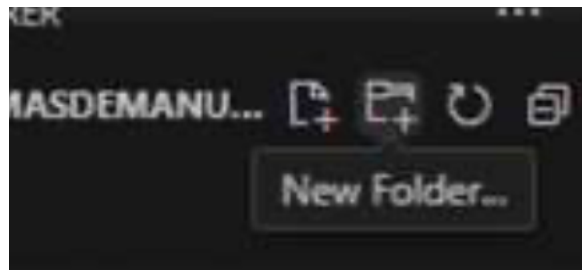
Este documento tiene como finalidad explicar los pasos para crear una carpeta, facilitando que cualquier persona en la clase pueda seguir las instrucciones, entender el proceso y crear una carpeta sin dificultades.

PROCEDIMIENTO SOP PARA CREAR UNA CARPETA

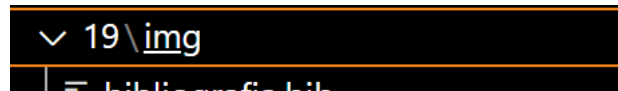
Antes de iniciar a crearla asegúrate de estar en tu Branch

```
gerardopulidohernand@GERAPH12 CLANGARM64 ~/Desktop/PERSONAL - SISTEMAS DE M
actura-2024 (GerardoPulidoHernandez)
```

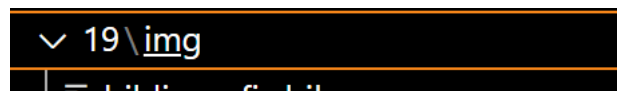
1. Crea una carpeta en la parte superior izquierda, o prime la opción New Folder



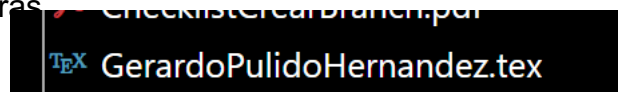
2. Esta carpeta se llamará como apareces en tu número de lista, sino sabes cual es puedes revisar en el repositorio en la carpeta Lista.



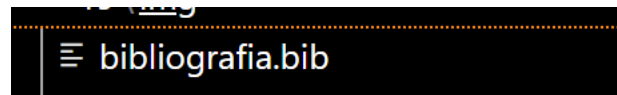
3. Crea una nueva carpeta que se llame "img" aquí vas a subir todos los SOP's,
4. imágenes y archivos que vamos a utilizar para el proyecto integrador.



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



6. En el segundo archivo añadirás el texto “bibliografia.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 MANUFACTURA-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 MANUFACTURA-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 MANUFACTURA-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