

Procedimiento operativo para: “Crear una carpeta y subir el SOP”

Objetivo

Descripción correcta de los pasos para lograr la “Creación de una carpeta y subirla” para la materia de Investigación de Operaciones.

Alcance del procedimiento

El alcance del procedimiento operativo es hasta cubrir cada paso completamente hasta lograr el objetivo el cual es la “Creación de una carpeta y subirla”, el cual está dirigido a maestros, alumnos o cualquier persona interesada.

Definiciones y Acrónimos

Acrónimo	Definiciones
ITQ	Instituto Tecnológico de Querétaro
URL	Localizador de Recursos Uniforme
IO	Investigación de Operaciones
SOP	Procedimiento Operativo Estándar
Terminal	Interfaz Basada en Texto Para la Computadora
Repositorio	Espacio centralizado donde se almacena, organiza, mantiene y difunde información digital
VS Code	Visual Studio Code
GH	Git Hub
Branch	Versión del Condigo del proyecto sobre el que se está trabajando
IMG	Imagen
Carpeta	Contenedor donde se pueden almacenar archivos o también otras carpetas.

Responsabilidades

- El estudiante es responsable del uso correcto del equipo, software e instrucciones del proceso para la elaboración de una carpeta y lograr subirla.
- El estudiante es responsable de seguir la secuencia de pasos para la elaboración correcto de la elaboración de una carpeta y subirla.
- El responsable debe de hacer las correcciones necesarias y a su vez dar seguimiento del avance que existe en el proceso para la elaboración de una carpeta.
- El alumno debe de reconocer los avances y progresos que logra conseguir.

Procedimiento

1. Primero se revisa si estas en tu Branch antes de crear cualquier archivo o carpeta.

```

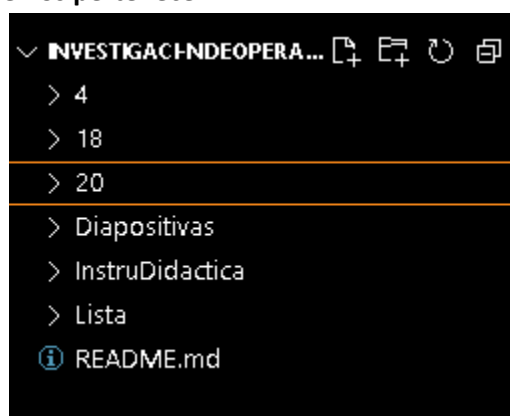
PROBLEMS  OUTPUT  DEBUG CONSOLE  TERMINAL  PORTS

aldr@LAPTOP-HJLN30JV MINGW64 ~/OneDrive/Escritorio/ITQ/Investigaci-nDeOperaciones (AldoEmmanuelRamirezVazquez)
○ $
  
```

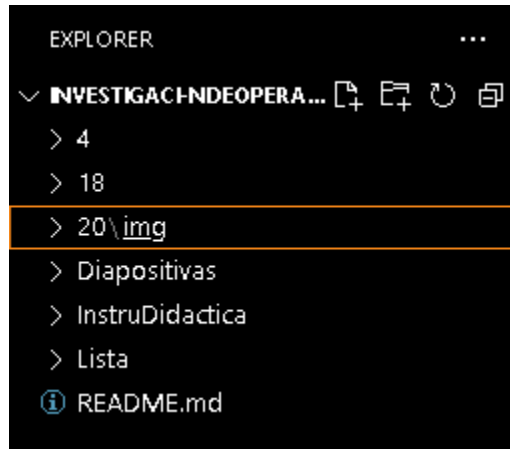
2. Dada que la carpeta se llamara como en aparecemos en lista se va a verificar la lista en el repositorio. Y ubicas tu nombre.

No.	Nombre Alumno			
1	ARVIZO CAMERO NAHUM DANIEL			
2	BACA ALEGRIA DANIELA ALEJANDRA			
3	BAILON GARCIA ANDREA SAMARA			
4	BARRON HERNANDEZ JOSE ALEJANDRO			
5	DE LA CRUZ GARCIA ANA KAREN			
6	DIAZ CORONEL DANIELA			
7	DIAZ RIVERA JOSE MANUEL			
8	ESTEBAN FLORES DAY MAHOMI			
9	GARCIA BAILON XIMENA			
10	GARCIA MOJICA SAUL			
11	HERNANDEZ GALLARDO YAMIR IVAN			
12	HERNANDEZ HERNANDEZ DIEGO			
13	HERNANDEZ LOPEZ ANGELA SILVANA			
14	IBARRA SANTIAGO XIMENA GUADALUPE			
15	MARTINEZ ALMANZA JESSICA PATRICIA			
16	NIETO LEAL EMILIANO			
17	PESINA QUINTANILLA ERICK ELISANDRO			
18	PIEDRA MORENO ALITZA ALEJANDRA			
19	QUIROZ SANCHEZ DANNA PAOLA			
20	<u>RAMIREZ VAZQUEZ ALDO EMMANUEL</u>			
21	RESENDIZ PEREZ MAXIMO			
22	RICO LOPEZ CESAR IVAN			
23	SAENZ SAAVEDRA KENIA PAOLA			
24	URIBE MARTINEZ CESAR ANDRES			
25	URIBE MARTINEZ EMMANUEL			
26	VAZQUEZ MONTES MITZI DANIELA			
27	VILLALOBOS DIAZ ANA LORENA			

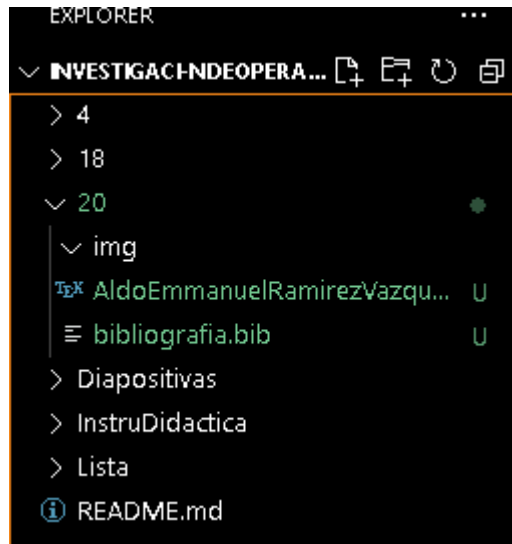
3. Se crea una carpeta en la barra lateral primaria, o usando directamente **Ctrl + b** con el numero de lista que nos pertenece.



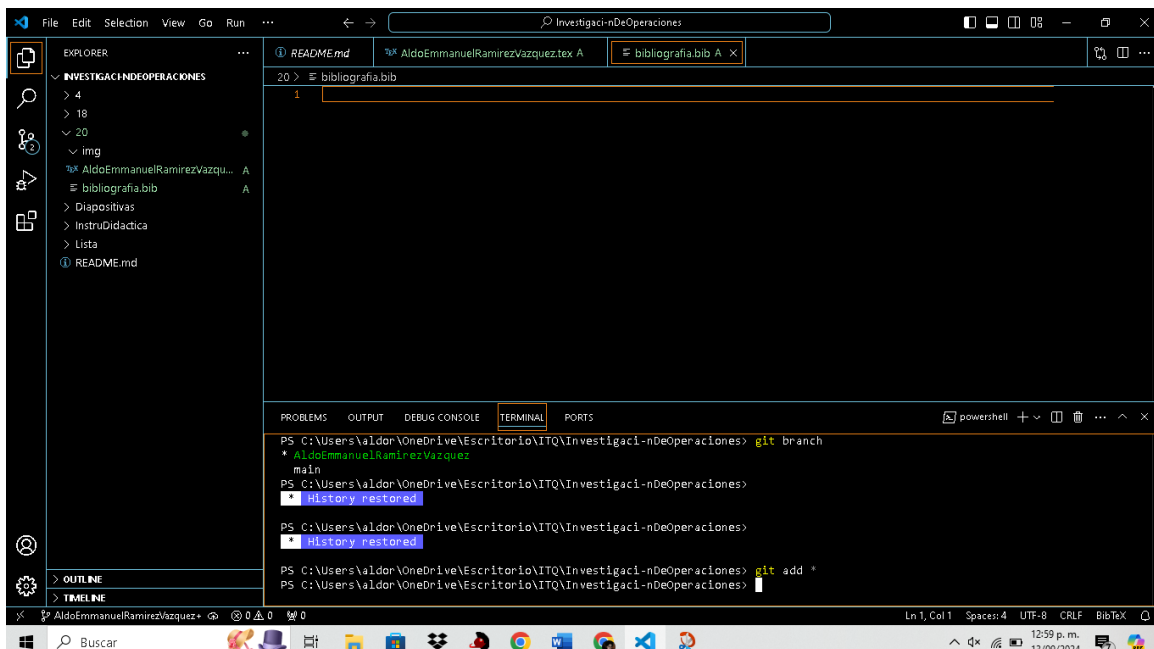
4. Después se crea una carpeta llamada **"img"** en la cual se subirán todos los SOP's, hojas de registro, archivos o imágenes que se utilizaran.



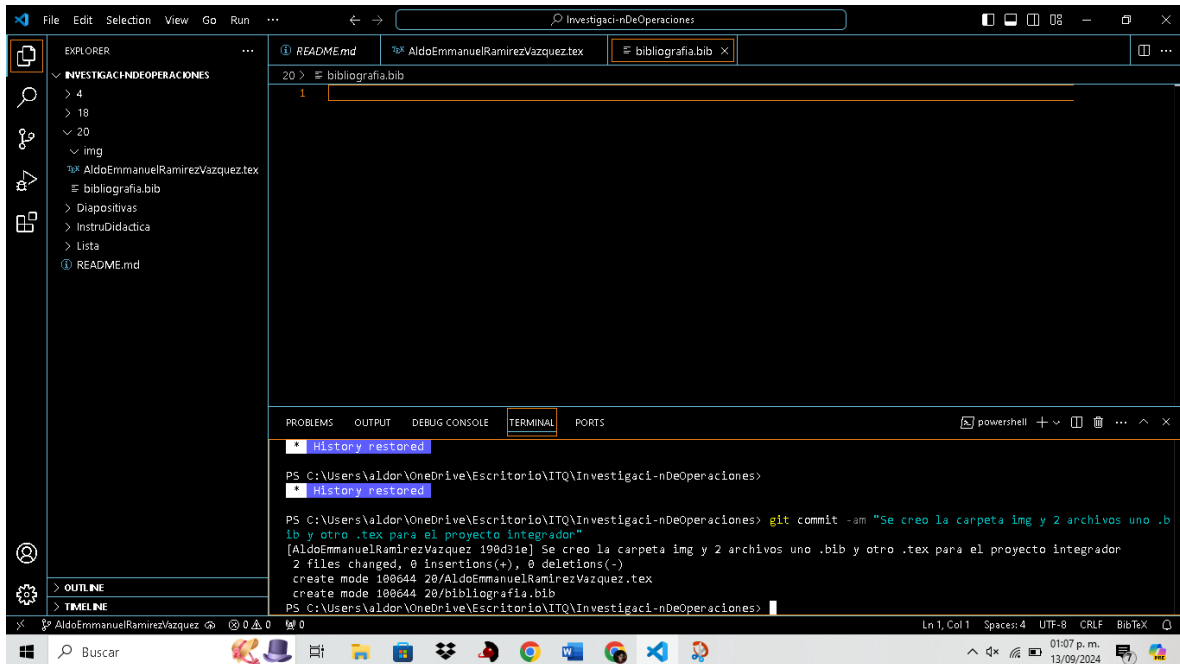
5. Enseguida crea otras 2 carpetas las cuales tendrán la terminación **".tex"** el cual llevara tu nombre en formato PascalCase. y **".bib"** nombrado como bibliografía.



6. Una vez realizado, en la terminal se escribirá **"git add *"** para agregar todas las carpetas y archivos nuevos.



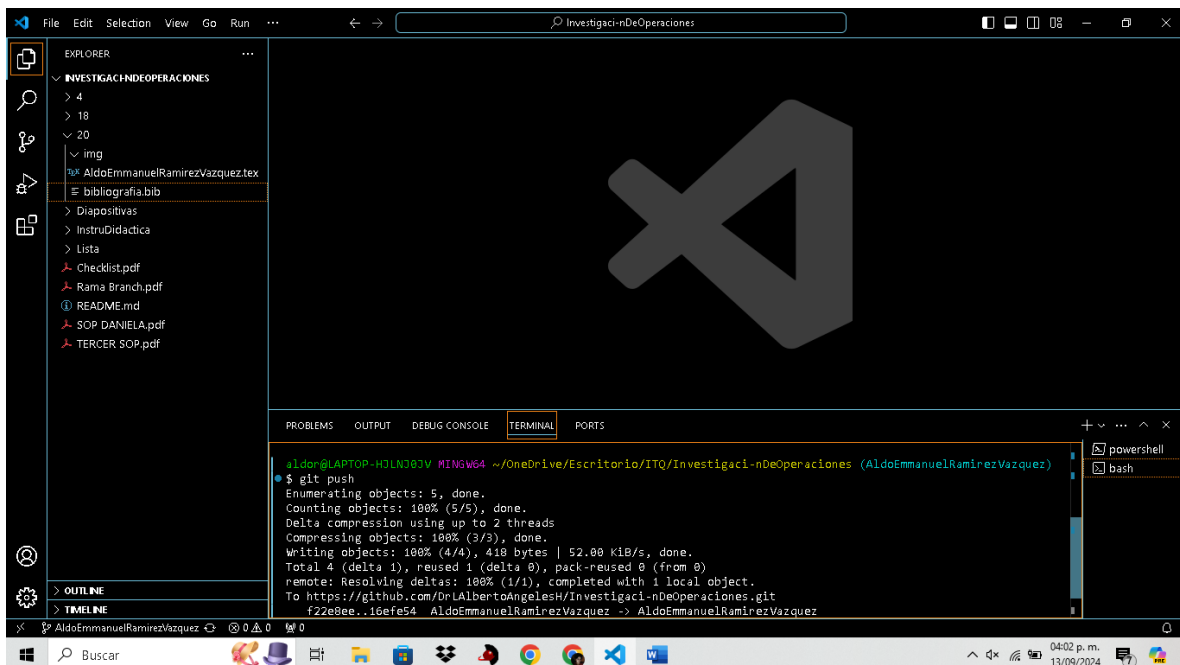
7. Una vez echo lo anterior se procede a dejar un mensaje con la terminal **git commit -am** "Se creo la carpeta img y 2 archivos uno .bib y otro .tex para el proyecto integrador".



The screenshot shows the Visual Studio Code interface. The Explorer panel on the left shows the project structure with folders '4', '18', '20', and 'img'. The 'img' folder contains files 'AldoEmmanuelRamirezVazquez.tex' and 'bibliografia.bib'. The main editor shows the 'bibliografia.bib' file. The Terminal panel at the bottom shows the following commands and output:

```
PS C:\Users\aldor\OneDrive\Escritorio\ITQ\Investigaci-nDeOperaciones>
PS C:\Users\aldor\OneDrive\Escritorio\ITQ\Investigaci-nDeOperaciones> git commit -am "Se creo la carpeta img y 2 archivos uno .b
ib y otro .tex para el proyecto integrador"
[AldoEmmanuelRamirezVazquez 198d31e] Se creo la carpeta img y 2 archivos uno .bib y otro .tex para el proyecto integrador
2 files changed, 0 insertions(+), 0 deletions(-)
create mode 180644 20/AldoEmmanuelRamirezVazquez.tex
create mode 180644 20/bibliografia.bib
PS C:\Users\aldor\OneDrive\Escritorio\ITQ\Investigaci-nDeOperaciones>
```

8. Para subir los archivos creados se escribirá en la terminal **git push**.



The screenshot shows the Visual Studio Code interface. The Explorer panel on the left shows the project structure with folders '4', '18', '20', and 'img'. The 'img' folder contains files 'AldoEmmanuelRamirezVazquez.tex' and 'bibliografia.bib'. The main editor shows the 'bibliografia.bib' file. The Terminal panel at the bottom shows the following commands and output:

```
alder@LAPTOP-H3LN303V MINGW64 ~/OneDrive/Escritorio/ITQ/Investigaci-nDeOperaciones (AldoEmmanuelRamirezVazquez)
$ git push
Enumerating objects: 5, done.
Counting objects: 100% (5/5), done.
Delta compression using up to 2 threads
Compressing objects: 100% (3/3), done.
Writing objects: 100% (4/4), 418 bytes | 52.00 KiB/s, done.
Total 4 (delta 1), reused 1 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
remote: Resolving deltas: 100% (1/1), completed with 1 local object.
To https://github.com/DrLAlbertoAngelesH/Investigaci-nDeOperaciones.git
f22e8ee..16efe54 AldoEmmanuelRamirezVazquez -> AldoEmmanuelRamirezVazquez
```

9. Una vez echo se ira al repositorio y ver que la nueva rama se haya creado y verificar que este todo correcto

The screenshot shows a GitHub repository page for 'Investigación de operaciones' (Public). The repository is owned by 'Dr. LAIbertoAngelesH' and has 24 branches, 0 tags, and 0 watchers. The current branch is 'AldoEmmanuelRamirezVazquez'. The repository has 4 stars and 0 forks. The repository is described as 'Esta rama tiene 2 confirmaciones por delante principal.' and has 53 commits.

The commit history shows the following commits:

- 18: Le subo mi avance para que lo revisen (Hace 4 días)
- 20: se creo la carpeta img y dos archivos uno .bib y otro .tex... (Hace 20 minutos)
- 4: Procedimientos operativos estándar de subvención (Hace 3 días)
- Diapositivas: se agrega diapositiva para el tercer SOP (Hace 2 días)
- InstruDidáctica: Se agrega carpeta de instrumentación didáctica y de pla... (Hace 3 días)
- Lista: se agrega la lista final de las personas inscritas, por otro... la semana pasada
- Lista de verificación.pdf: Añadir archivos mediante carga (Hace 4 horas)
- README.mrid: hola github, este es mi nueva sucursal (Hace 39 minutos)
- Rama de la rama.cdf: Añadir archivos mediante carga (Hace 4 horas)

The right sidebar shows the repository's activity, including a link to 'Leerme', 'Actividad', '4 estrellas', '2 mirando', '0 tenedores', and 'Repositorio de informes'. It also shows 'Lanzamientos' (No hay comunicados publicados) and 'Paquetes' (No hay paquetes publicados).