



## INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES I

UNIDAD 1

SOP DE CLONACION DE UN REPOSITORIO

Ing. Industrial

Nombre: Ximena Gpe. Ibarra Santiago

Profesor: Luis Alberto Ángeles Hurtado

Fecha de entrega:12-09-24

## Numero de SOP: CMM-IND-SOP-2711

Fecha de realización: 08/09/2024





Pagina: 1 de 3

Realizado por Ximena Gpe. Ibarra Santiago

Aprobado por: Luis Alberto Ángeles Hurtado

Fecha de revisión: 12/09/24

Investigación de operaciones I Clonación de un repositorio en GitHub-Visual Studio Code

PROCEDIMEINTO ESTANDAR DE OPERACIÓN (SOP)

Título: Clonación de un repositorio en GitHub-Visual Studio Code

## **OBJETIVO:**

Proporcionar instrucciones detalladas y precisas sobre como clonar un documento o repositorio desde Git-Hub utilizando Visual Studio Code (VS CODE) con el fin de asegurar que los usuarios puedan replicar de manera correcta los archivos en su propio entorno local.

en su propio entorno local.				
no. de paso	Descripción	Apoyo grafico		
1	Crea una cuenta en el programador Git-Hub	GitHub		
2	Descargar e instalar GIT para tu sistema operativo	♦ git		
3	Descargar e instalar Visual Studio Code para tu sistema operativo	Visual Studio Code		
4	Crea una carpeta en donde clonaras el repositorio con el nombre de tu preferencia	<ul> <li>⊕ Nuevo →</li></ul>		
5	Abre Visual Studio Code	Visual Studio Code		
6	Da click en "Archivo" y posteriormente click en "Abrir Carpeta"	Archivo Editar Selección ···   Nuevo archivo  Ctrl+Alt+Windows+N  Nueva ventana  Ctrl+Mayús+N  Nueva ventana  Ctrl+Mayús+N  Nueva ventana  Ctrl+Mayús+N  Nueva ventana  Ctrl+Mo  Abrir archivo  Ctrl+O  Abrir área de trabajo desde archivo  Abrir reciente  Agregar carpeta al área de trabajo  Po 10  Penido ×  Inicio  Inicio  Inicio  Abrir archivo  Abrir archivo  Abrir archivo  Abrir archivo  Abrir archivo  Ctrl+Corti+O  Abrir archivo  Ctrl+O  Abrir archivo  Abrir archivo		
7	Selecciona a la carpeta creada en el paso 4 y da click en "seleccionar carpeta"	Carried II		

Numero de SOP: CMM-IND-SOP-2711

Fecha de realización: 08/09/2024

Fecha de revisión:

12/09/2024





Pagina:
2 de 3

Realizado por
Ximena Gpe. Ibarra Santiago

Aprobado por: Luis Alberto Ángeles Hurtado

Investigación de operaciones I Clonación de un repositorio en GitHub-Visual Studio Code

PROCEDIMEINTO ESTANDAR DE OPERACIÓN (SOP)

Título: Clonación de un repositorio en GitHub-Visual Studio Code

N. D	D	A
No. De paso	Descripción	Apoyo grafico
paso		
8	Abre la terminal en caso de no aparecer presiona con el teclado "Ctrl + Ñ"	PROBLEMAS SALIDA CONSOLA DE DEPURACIÓN <u>TERMINAL</u> PUERTOS
9	Asegúrate de que se vea de la siguiente manera de acuerdo con tu dirección donde clonaras tu repositorio	PS C:\Users\Ximena\Documents\IO>
10	Teclea en la terminal "gitversion" y da ENTER sí lo instalaste de manera correcta te deberá aparecer como lo siguiente:	PS C:\Users\Ximena\Documents\IO> gitversion git version 2.46.0.windows.1
11	Abre tu navegador de preferencia	o chrome
12	Ingresa a tu cuenta de Git-Hub	GitHub
13	Ir al repositorio de la clase "Investigación de operaciones"	DrLAlbertoAngelesH / Investigaci- nDeOperaciones
14	Dar click en "código"	stigación de operaciones  et de extracción 8 © Comportamiento El Proyectos El Willia © Segustidad El Perspectivas  n de operaciones (harko)  8º 11 sucrumales © 0 etiquetas Q, in al archivo El Agregar archivo + 49 Código • Assignes la lista final de las personas inscritas, por otro tado

Numero de SOP: CMM-IND-SOP-2711

Fecha de realización: 08/09/2024

Fecha de revisión:

12/09/2024





3 de 3 Realizado por Ximena Gpe. Ibarra Santiago

Pagina:

Investigación de operaciones I Clonación de un repositorio en GitHub-Visual Studio Code Aprobado por: Luis Alberto Ángeles Hurtado

PROCEDIMEINTO ESTANDAR DE OPERACIÓN (SOP)

Título: Clonación de un repositorio en GitHub-Visual Studio Code

No. De paso	Descripción	Apoyo grafico
15	Copia la dirección https que aparece	Local Espacios de código  Local Espacios de código  Clon  HTTPS SSH Interfaz de líneo de comundas de Juliub  Copar URE al portapara la  https://github.com/DrtAlbertofnge.lesH/Investige
16	Regresa a Visual Studio Code	Visual Studio Code
17	En la terminal escribe "git clone" y enseguida pega el https y da ENTER	PS C:\Users\Ximena\Documents\IO> git clone https://github.com/DrLAlbertoAngelesH/Incloning into 'Investigaci-nDeOperaciones' remote: Enumerating objects: 68, done. remote: Counting objects: 100% (68/68), done. remote: Compressing objects: 100% (50/50), done. remote: Total 68 (delta 6), reused 55 (delta 2), pack-reused 0 (from 0) Receiving objects: 100% (68/68), 1.76 MiB   1.24 MiB/s, done. Resolving deltas: 100% (6/6), done.
18	Notaras que se clono el repositorio	<ul> <li>✓ INVESTIGACI-NDEOPER (♣</li></ul>
19	Escribe en la terminal "ls" y da ENTER	PROBLEMAS SALIDA CONSOLA DE DEPURACIÓN <u>TERMINAL</u> PS C:\Users\Ximena\Documents\IO> ls
20	Deberás copiar el nombre del repositorio	Directorio: C:\Users\Ximena\Documents\IO  Mode
21	Ahora escribe en la terminal "cd" y a continuación pega el nombre del repositorio y da ENTER Y notaras que la dirección ha cambiado esto permitirá crear una rama para poder trabajar	PS C:\Users\Ximena\Documents\IO> cd Investigaci-nDeOpera PS C:\Users\Ximena\Documents\IO\Investigaci-nDeOperacion