

NAME	PAGES	SPEAKER/CLASS	DATE - TIME
Kevin Martínez	1/6	Pichardo	28/5/2025

Title: Commit

Keyword	Topic: Comandos de Git
Git Repositorio Comando Guardar Proyecto	<b>Notes:</b>  Es un comando utilizado para guardar los cambios realizados de manera local, sin efecto en línea, en los archivos de un proyecto.
<b>Questions</b> ¿Cómo Guardar el Progreso de un Proyecto?	<b>Ejemplo:</b> git commit -m "corrige error ortográfico" Este código actualiza los cambios, de manera local, realizados bajo el comentario colocado entre comillas.

Summary:

NAME	PAGES	SPEAKER/CLASS	DATE - TIME
Kevin Martínez	2/6	Richard	28-5-2025

Title: Clone

Keyword	Topic: Comandos de Git
<p>Git</p> <p>Repositorio</p> <p>Copiar</p> <p>Proyecto</p> <p>Remoto</p>	<p>Notes:</p> <p>Es un comando utilizado para copiar un Repositorio por completo de manera remota (como alguno alojado en Git-Hub) en tu computadora local.</p> <p>Esta copia incluye todos los archivos, ramas, historial de actualización y configuración del proyecto original.</p> <p>¿Cómo copiar un repositorio existente a tu pc?</p> <p>Ejemplo:</p> <pre>git clone https://github.com/usuario/proyecto.git</pre> <p>Este código descarga el proyecto completo a una carpeta local.</p>

Summary:

NAME

Kevin Martínez

PAGES

3/6

SPEAKER/CLASS

Pichardo

DATE - TIME

28/5/2025

Title: Branch

Keyword

Git

Rama

Simultaneo

Repositorio

Questions

¿Cómo  
desarrollar  
nuevas funciones  
sin afectar  
el código  
Principal?

Topic: Comandos de Git

Notes:

Es un comando utilizado para crear o trabajar en una rama paralela del proyecto. Esta rama consiste en una versión separada del proyecto, donde se puede desarrollar y experimentar nuevas funcionalidades sin que estas afecten el proyecto principal.

Ejemplo

git branch nueva-función

Este comando crea una rama llamada "nueva-función" que puede usarse para implementar cambios de manera aislada, pudiendo ser guardados fuera del código principal.

Summary:



NAME	PAGES	SPEAKER/CLASS	DATE - TIME
Kevin Martínez	4/6	Pichardo	28-5-2025

Title: Tag

### Keyword

Git  
etiqueta  
Versión  
Marca  
Commit

Topic: Comandos de Git

### Notes:

Es un comando utilizado para marcar un commit específico con una etiqueta, generalmente para identificar versiones importantes del proyecto, resaltando este commit por encima de los demás.

### Questions

¿Cómo destacar una versión importante del Proyecto?

Ejemplo:

git tag v1.0

Este comando crea una etiqueta llamada "v1.0" sobre el commit actual, señalando que es una versión relevante para el proyecto.

### Summary:

NAME	PAGES	SPEAKER/CLASS	DATE - TIME
Kevin Martínez	5/6	Pichardo	28-5-2025

Title: Push

### Keyword

Git  
Remote  
upload  
Cambios  
Repositorio

### Topic: Comandos de Git

### Notes:

Es un comando que sirve para subir todos los cambios aplicados por commit a un repositorio remoto, como Git-Hub. Es este paso el que permite que otros puedan observar los cambios que realizas.

### Questions

¿Cómo  
subir los  
cambios locales  
realizados en  
el proyecto?

### Ejemplo

git push origin main

Este comando envía todos los commits efectuados sobre la rama main al repositorio remoto origin.

### Summary:

NAME

Kevin Martínez

PAGES

6/6

SPEAKER/CLASS

Pichardo

DATE - TIME

28/5/2025

Title: Pull

Keyword

Git  
Download  
Actualizar  
Remoto  
Repositorio

Topic: Comandos de Git

Notes:

Es un comando que sirve para descargar y aplicar los cambios más recientes del repositorio remoto en tu copia local. Ayuda a mantener actualizado el repositorio ante cambios efectuados por otros colaboradores.

Questions

¿Cómo obtener los cambios más recientes de un repositorio?

Ejemplo

```
git pull origin main
```

Este comando obtiene las últimas actualizaciones, cargas y cambios efectuados en la rama "main" del repositorio origin.

Summary: