








NAME	PAGES	SPEAKER/CLASS	DATE - TIME
thays Nivar		Carlos Pichardo	20-1-23

Title: Git Tarea 1.

Keyword	Topic:
Ramas	Git help:  Muestra información para saber el uso de cada comando de git.
Repositorio	Git Push:  sube los archivos a un repositorio remoto.
Remoto	Git Pull:  Descarga y actualiza los cambios realizados desde un repositorio remoto al local.
Comando	Git Branch:  muestra la lista de ramas que existen en un repositorio.
Cambios	Git Clone:  Clona un repositorio en un nuevo directorio.
	Git Clean:  Elimina archivos no descados de un repositorio.
Questions	Git Checkout:  Cambia de rama o restaura archivos del espacio de trabajo.
¿Son fáciles de comprender estos comandos?	Git Commit: Registra los cambios en el repositorio.
	Un ejemplo de usar los comandos sería si deseamos eliminar algo que ya no queremos podemos usar el git clean.

Summary: Los comandos nos facilitan la navegación en git y la manera de poder compartir los trabajos con otra persona remotamente a parte si no comprendemos la función de alguno podemos utilizar el git help para mejor comprensión.

STRUCTURED NOTES 2022

By Carlos Pichardo Vique