

NAME	CLASS	SPEAKER	DATE & TIME
Hector M. Guerra	PPM		19-1-2023

Title

Comandos de git

Keyword

init
Commit
fetch
repositories

Topic

git init: Inicializa un nuevo repositorio de git. si quieres poner un proyecto bajo un control de versiones, este es el primer comando que se debe aprender.

git commit: Confirma la instantánea preparada en el historial de proyectos.

git commit -- amend: para la modificación a git commit permite modificar la confirmación más reciente

Questions

git Config: Este comando va bien para establecer las opciones de configuración para instalar Git.

Git fetch: Con este comando, se descarga una copia de otro repositorio junto con todas sus confirmaciones y archivos asociados.

Summary:

Como sabemos que aquí está algunos de los comandos más importantes de git como es el git init que se utiliza para iniciar un nuevo repositorio.

NAME	CLASS	SPEAKER	DATE & TIME
Heider M. Guerra	PP M		19-1-2023

Title Comandos de git

Keyword

add
Checkout

Topic

Get add: mueve los cambios del directorio de trabajo al óreo de entornos de trabajo.

Rama de git: Este comando es la herramienta de administración de ramas de los repos.

git Checkout: además de extraer los confirmaciones y las revisiones de archivos antiguos, git Checkout también sirve para navegar por ramas existentes.

Questions

git reset: deshace los cambios en los archivos del directorio de trabajo.

Summary: Como podemos ver la funcionalidad de algunos de los comandos mas importantes de git, en este caso podemos decir que el comando git add, puede hacer cambios en el directorio de trabajo.