La terminal Ideal para usar git en Windows es?

b-git bash o una terminal derivada de linux

Que guarda Git?

d- los cambios de los archivos de un proyecto

En un commit, los mensajes del commit son?

A-importantes, pero opcionales (eleji esta)

b-importantes y obligatorios

c-algo secundario al proceso

d-un commit no es algo relacionado con git

Los cambios a un archivo que están en “staging” están en?

1. Un área temporal en memoria antes de llegar al repositorio
2. Ya en el repositorio, rastreados y confirmados
3. Solo en tu disco, no están siendo rastreados en por git
4. En un servidor temporal de pruebas (eleji esta)

Que es un branch o una rama en git?

a-una etiqueta que le agregas a un estado del repositorio

b-un repositorio aparte del master donde puedes trabajar en paralelo

c-una derivación de las ideas que plasmas en la planeación del proyecto (eleji esta)

d-la conexión entre dos repositorios similares

Con checkout puedo?

b-ver todos los archivos de mi proyecto como los deje en otras ramas

Un repositorio remoto y un repositorio local?

b- tienen ramas similares dependiendo de cuales haya enviado entre uno y otro

El head en una rama es?

e-el aputador al estado actual depo repositorio basado en la rama en la que estoy trabajando.

Cuando debería de hacer un merge?

b-cuando quiero fusionar los cambios de una rama con otra.

Que es github?

b- un sistema online de manejo de repositorios de git

Las llaves publicas son?

a-faciles de compartir y sus mensajes imposibles de descifrar.

b-imposibles de decifrar e imposibles de compatir

c-sisemas de cifrado básicos donde la misma llave puede cifrar y descifrar un mensaje (eleji esta)

d-no compartibles y fáciles de decifrar.

Para transmitir cambios seguros entre tu repositiro local y github? Que se recomienda?

d-usar una llave SSH

Que crean los tags en git?

a-versiones descargables y puntos únicos en una rama de un repositorio

Puedo crear ramas e github que no tenga en mi repositorio local?

b-si, tu decides si traer esas ramas a tu repositorio local.

Para que dos personas trabajen en un paralelo sobre el mismo archivo se recomienda?

a-una rama independiente por cada persona y sus cambios que luego con verificación se hace merge a master.

Un pull request es?

a-un cambio sugerido a un repositorio que el dueño del repositorio puede autorizar y hacer merge a la rama que elija.

El dueño de un repositorio al ver un pull request puede?

c-editarlo, aceptarlo, darle merge, comentarlo para pedir cambios

Cuando hago un fork de un proyecto en github, lo que logro es?

a-copiar un repositorio publico a mis repositorios en github, con todas sus ramas e historia anterior

b-agregarse como colaborador de un repositorio remoto y poder hacer push/pull y modificaciones como colaborador a ese repositorio

c-copiar la rama master de un repositorio pulico y todo su historia anterior, pero no otras ramas a menos que las especifique.

d-copiar la versión mas reciente del master de un repositorio, sin su historia anterior y asi empezar desde cero mi propio proyecto. (eleji esta)

Si ya hiciste el desafio de “hazme un pull request”, dentro de cual etiqueta tenias que agregar el cambio?

a-<div id=”footer”> (eleji esta)

b-<div id=”desafio”>

c-<div id=”post”>

d-<div id=”cabecera”>

Cuando usas git stash, los camios que “guardas” temporalmente se guardan en?

a-disco duro, en un nuevo commit

b-repositorio remoto, en una rama nueva “stash” (eleji esta)

c-memoria temporal, volviendo al estado del ultimo commit

d-repositorio local, es una rama nueva “stash”

Cuando deberías usar un cherry-pick?

1. Cuando quiero volver la rama a un punto del pasado y eso volverlo el head (eleji esta)
2. Al traer un archivo viejo de un commit anterior, pero nada mas
3. Al momento de fusionar un punto de una rama distinta al estado actual de la rama ddonde estoy
4. Cuando quiero los cambios de un commit pasado sin danar la historia de la rama.

Si usas “comando de git” como invocar ese comando?

b- git platzi

Como instalas gitk?

a-en Windows y mac podemos instalarlo desde gitk.com/download. En Linux… (eleji esta)

d. Se instala autimaticamente cuando instalamos git

Puedes conectar tu repositorio local con mas de un repositorio remoto?

a-Verdadero

b-Falso(Eleji esta)

Estas en la rama master y quieres mandar los últimos cambios que guardaste con git stash a la rama retomando los cambios (la rama no ha sdo creada aun). Cual de las siguientes soluciones es incorrecta?

a-git stash apply retomando-los-cambios

b-git branch retomando-los-cambios, git stash pop (eleji esta)

c-git stash branch retomando-los-cambios

Cual es la diferencia entre git rm y git reset head?

1. Git rm saca los archivos del repositorio y (opcionalmente) del disco duro. Git reset head saca los archivos de staging pero no del disto duro

Para que sirve git grep?

a-para encontrar las veces que hemos usado para una palabra en los archivos del repositorio

b-el comando git grep no existe, pero podemos usar grep o gitlog –grep

c-para encontrar las veces que hemos usado una palabra en los archivos de nuestro proyecto, incluyendo los que no vives dentro de git. (esta eleiji)

d-para encontrar los mensajes de commits que incluyen una cierta palabra

Por defecto, github esa la rama master como la rama principal, podemos cambiar la rama principal?

a-Verdadero

Para que sirve github pages?

1. Es un servicio de github que nos permite publicar nuestros repositorios en internet (por ejemplo)

El jefe freddy despidió anita y no piensa volver a contratarla, que debe hacer anita para seguir haciendo contribuciones a los proyectos públicos de platzi?

a-hacer for del repositorio de celis (developer de platzi que también tiene un fork del proyecto original) y enviarle PR para que celis los acepte y los mande como PR al proyecto original (eleji esta)

b-demostrarle a freddy que es sumamente profesional para que los perdone.

c-crear un fork del proyecto y enviar PR al proyecto original

d-anita puede seguir contribuyendo si utiliza su repositorio local para hacer push al repositorio original.