

Scanned by CamScanner

git log - p = todos os commits can as mendanças git log -p -2 - iltimos dois commits. Dota: gitk - interface con relatorios. Poder sor instabilio novos programas de visusligaçãos. git lag - pretty = oneline - mostra apenas as chaves git commit -- amond -m "Nova wensagem" La altera o commit anterior. Podoria antes fazer git add o " para colocar novas
funcionalidades placrescentar no commit anterio
realizado por engano. Dote que a chave do
commité mudada. git reset HEAD siquivo-c - remove un arquivo de stiging git checkout -- arquivo. e - recupera o arquivo. e da forma do commit anterior.

Ou seis git on argivo. c a sensue un orquivo.

Obs: Usu tags ajuda a reverter o status do sistema date hora associada à tag

git tag a lista as tags cridoles. Nata tags su ponteix

git tag a vao - m vorsas 1.0" pura o sistema

( nome da tag mensagem

cris uma tag anotada, com informacar ob menario,

data e hora, etc.

git tag - a voo chave - m "vorsas 0.0" - mudando om add uma

tag a coumits anteriores. Scanned by CamScanner

git show void = siber detallier a respecto de una tag git checkout v.o.o - volts o sistems so statens
git checkout master = volta para o ottimo commit. git tog-d v.ad remove & tag v.o.o
git branch teste reviendo um branch de nome terte. git che skant teste i mendande para o branch de nome "teste". git checkout = b teste \_ crid à branche de nome teste!

e fig à troca de ambiente

git merge teste > estando no branch master, estan

trazendo e mescando es arquivos

de branch teste. git branch -d teste - removerdo a branch de name git pronon - a lesse a removerdo o manches distintos

interações no merma linha em branches distintos

era gerar conflitos. No hora de fizer o merge,

ocorretó un phoblema (o merge nad serí fecto!)

Daí, deverá ir nos arquivos com conflitos e

es colher o que irá ficar. No arquivo tera

opções comentadas. Delete a que nad quiser

considerar!

git init -- bare a cria o versionamento permitindo o com
pertilhamento em rede local.

o no servidor. (fazer no servidor!)

ait olono dietri da servidar (todo o escenha) novo por git clone diretório do servidor (todo o esminho) novo me do plusquins local. local.

diz o nounc do servidot. Note que git remote trabalhando em um clone (projeto cloudo de servidos remeto. 7. 0 podres git push origin master - renvidendo os arquivos
git pull origin master estat no bransh master. per ventura toran teitas depois de clame e coloca no branch mister. Se fizer o clane irei perde mudanças que fiz no clone localmente. O pull tiz un merge mas pache Not ser legal. O welhor social fager 2) studiesed para un branch différente do master. Pars isso, fazer: git fetch oring teste SSh-keygen - gerando our chave de scesso p/ pomitir que & máfrina local venha interagir com
o github. nome "teste" ha ma'quina local. git reset HEAD-11 -- hard a destagondo o ciltimo commit e as alterações nos arquivos. git reset HEAD-1 -- soft - desfazendo o último commit. As alterações nos arquivos nas soras perdidas. committe assim por liante: ~3,

git push -- delete origin tagname - » senove o sma tag remotamente. Do github, fazer un tork & é tazer un clone de projeto que queremos colaborar. Esse clone o fuiro no ambiente renoto do github. Depois para se tor na maquina local, basta clonar com git clone. Com os arquivos na magnina, basta figer as alteragoses e e ao finalizar, anviamos ao fork do projeto em mossa conta. Depois no github, devenos ir em "New pull request" e clicar par enviar ao autor original do projeto. original do projeto. git log - reflog - lister todos os commits
realizados no projeto mesmo
estando em um commit anterior acessado atravez do comando git checkant "chave" Tal comme do serve plobter às chaves des commits mais recentes ao que estagit log -- pretty = fuller - mostra mais detalhes no commit como, por exemplo data, nome do commit e dutor do commit.