

examen 2 GIT

Nov 8th, 2024

15246612@modelo.edu.mx

Score: 70/100 (70%)
Started at: Nov 8th 2024, 07:26 UTC+-6
Completed at: Nov 8th 2024, 07:37 UTC+-6
Status: Finished in time (11 / 60 minutes)

Answers

examen 2 GIT

Qué hace el comando git add?

10 points

Answer: Agrega archivos al área de preparación para ser confirmados en el siguiente commit.

Correct

¿Cuál es el propósito del comando git commit -a -m "mensaje"?

10 points

Answer: Agrega al historial los cambios realizados localmente y posteriormente en el repositorio remoto

Correct

¿Qué hace el comando git pull?

10 points

Answer: Descarga y fusiona los cambios desde un repositorio remoto a la rama actual.

Correct

¿Qué función tiene el comando git push?

Answer: Confirma los cambios locales.

Incorrect

Correct answer: Sube los cambios locales a un repositorio remoto.

¿Cuál es la diferencia entre git push y git push origin?

Answer: git push sube cambios locales, mientras que git push origin elimina cambios remotos.

Incorrect

Correct answer: git push sube los cambios a cualquier repositorio, mientras que git push origin sube los cambios solo al repositorio remoto "origin".

¿Qué hace el comando git branch?

10 points

Answer: Muestra las ramas del repositorio.

Correct

¿Cómo se cambia a una rama específica usando Git?

10 points

Answer: git checkout nombre-de-rama

Correct

¿Qué información proporciona el comando git status?

10 points

Answer: Muestra el estado actual del repositorio, incluyendo archivos modificados y el área de preparación.

Correct

¿Qué hace el comando git merge?

10 points

Answer: Combina los cambios de diferentes ramas en la rama actual.

Correct

¿Qué comando utilizas para eliminar una rama en Git?

Answer: git remove nombre-de-rama

Incorrect

Correct answer: git branch -d nombre-de-rama

Powered by Quilgo