Tu calificación: 100 %

Tu calificación más reciente: 100 % • Tu calificación más alta: 100 % • Para aprobar necesitas al menos un 80 %. Guardamos tu puntaje más alto.

Próximo artículo \Rightarrow

	Estás viendo una versión traducida automáticamente de esta evaluación Puedes volver a ver el contenido en su idioma original si lo prefieres. No perderás el progreso que hayas conseguido si cambias el idioma. Mostrar la versión en Ingl	lés ×
1.	Antes de que los cambios en los nuevos archivos puedan añadirse al directorio de Git, ¿qué comando le dirá a Git que rastree nuestro archivo en la lista de cambios a confirmar?	1 / 1 punto
	O estado git	
	git add	
	O git commit	
	O git init	
	⊘ Correcto ¡Adelante! git add añadirá un archivo al área de preparación y lo marcará para su seguimiento.	
2.	¿Qué comando utilizaríamos para revisar el historial de confirmaciones de nuestro proyecto?	1/1 punto
		1/1 panto
	O git clone O estado git	
	O git config -l	
	git log	
	⊘ Correcto ¡Genial! git log nos dará información sobre el autor de cada confirmación, su marca de tiempo y cada mensaje de confirmación.	
3.	¿Qué comando utilizaríamos para que Git rastree nuestro archivo? ② git clone ③ estado git ③ git add ③ git log	1/1 punto
4.	¿Qué comando utilizaríamos para consultar nuestra configuración?	1 / 1 punto
	O git clone	
	O estado git	
	git config -l	
	O git log	
	 ✓ Correcto ¡Gran trabajo! git config -l se utiliza para comprobar la configuración actual del usuario. 	
5.	¿Qué comando utilizaríamos para ver los cambios pendientes?	1/1 punto
	O git clone	
	estado git	
	O git config -l	
	O git log	
	 ✓ Correcto El estado de git se utiliza para recuperar información sobre los cambios en espera de ser confirmados. 	