Calificación recibida 100 % Para Aprobar 80 % o más

Ir al siguiente elemento

| | 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 Inglé | és × |
|----|--|-------------|
| | «Cuál do los siguientes comandos NO es un ciomplo do mátodo para comparar o revisar los cambios realizados en un archivo? | 1 / 1 nunto |
| •• | ¿Cuál de los siguientes comandos NO es un ejemplo de método para comparar o revisar los cambios realizados en un archivo? | 1/1 punto |
| | O git log -p | |
| | O git diffstaged | |
| | ○ git add -p | |
| | ● git mv | |
| | Ocrrecto Buen trabajo! git mv no le dará ninguna información sobre los cambios. En su lugar, se utiliza para mover o renombrar un archivo o directorio en Git. | |
| | | |
| 2. | ¿Qué es el archivo gitignore? | 1/1 punto |
| | O Un archivo que contiene una lista de comandos que Git ignorará. | |
| | O Un archivo que el usuario pretende ignorar. | |
| | O Un archivo que enumera los cambios no comprometidos. | |
| | On archivo que contiene una lista de archivos o patrones de nombres de archivo para que Git los omita en el repositorio actual. | |
| | ⊘ Correcto | |
| | ¡Impresionante! El archivo gitignore es un archivo de texto que indica a Git qué archivos o carpetas debe ignorar en un proyecto. | |
| | | |
| 3. | ¿Qué tipo de archivo no confirmará el comando git commit -a? | 1/1 punto |
| | O Archivos rastreados | |
| | Archivos nuevos | |
| | O Archivos antiguos | |
| | O Archivos por etapas | |
| | | |
| | Muy bien Los archivos nuevos y sin seguimiento no serán confirmados antes de ser añadidos. | |
| | | |
| 4 | ιΟυά representa UEAD en Cit2 | 4 / 4 munto |
| +. | ¿Qué representa HEAD en Git? | 1/1 punto |
| | La línea de asunto de un mensaje de confirmación | |
| | La just part superior de un commit | |
| | La instantánea actualmente verificada de su proyecto El primer commit de su proyecto | |
| | | |
| | ✓ Correcto ¡Gran trabajo! En todos los casos, HEAD se utiliza para indicar cuál es la instantánea que se está comprobando actualmente. | |
| | | |
| 5. | Si queremos mostrar algunas estadísticas sobre los cambios en una confirmación, como qué archivos se modificaron y cuántas líneas se añadieron o eliminaron, ¿qué | 1/1 punto |
| ο. | bandera debemos añadir a git log? | 1) I punto |
| | stat | |
| | Oparche | |
| | O -2 | |
| | Opretty | |
| | ⊘ Correcto | |
| | ¡Excelente! Esto hará que git log muestre algunas estadísticas sobre los cambios en la confirmación, como qué archivos se modificaron y cuántas líneas se añadieron o eliminaron. | |