

¡Felicitaciones! ¡Aprobaste!

Calificación recibida

100 %

Calificación del último envío

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 Inglés

Este cuestionario calificado evalúa su comprensión de los conceptos y procedimientos cubiertos en el laboratorio que acaba de completar. Responda a las preguntas basándose en las actividades que ha realizado en el laboratorio.

Nota:

- Usted puede referirse a su laboratorio terminado para la ayuda con el concurso.
- Para completar este cuestionario, debe haber completado el laboratorio anterior.

1.

¿Por qué es importante trasladar sus cambios locales al proyecto principal? Seleccione todas las que correspondan.

1 / 1 punto

☒

Le permite coordinar el trabajo con sus compañeros de equipo.

✓

Correcto

☐

Es un requisito del flujo de trabajo de GitHub.

☒

Garantiza que todos tiran del mismo material de origen.

☒

Le ayuda a evitar el seguimiento de líneas de desarrollo divergentes.

✓

Correcto

2.

¿Qué comando utilizará para comprobar los estados de su repositorio Git?

1 / 1 punto

☐

git repo-status

☐

git check

☒

git status

☐

git update

✓

Correcto

3.

Al escribir un mensaje de confirmación, ¿cuál de las siguientes se considera una práctica recomendada?

1 / 1 punto

☐

Incluya un amplio desglose de las razones de cada cambio

☒

Incluya una descripción detallada de los cambios

☐

Sea breve para ahorrar tiempo

☐

Utilice un lenguaje informal

✓

Correcto

4.

Al revisar una pull request, ¿qué es importante buscar?

1 / 1 punto

☐

La complejidad del código cambia.

☐

El esquema de colores del código.

☒

La legibilidad del código.

☐

El tamaño del código cambia.

✓

Correcto

5.

¿Qué ocurre con su rama después de que se fusione una pull request?

1 / 1 punto

☒

Queda disponible para futuros trabajos.

☐

Se elimina automáticamente.

☐

Se convierte en la rama principal.

☐

Está bloqueado y no puede modificarse.

✓

Correcto

6.

¿Cuál de las siguientes NO es una ventaja de utilizar pull requests en GitHub?

1 / 1 punto

☒

Resuelven automáticamente los conflictos de fusión

☐

Facilitan la colaboración entre múltiples contribuyentes

☐

Permiten revisar el código antes de fusionar los cambios

☐

Proporcionan un historial de los cambios realizados en el proyecto

✓

Correcto

7.

En GitHub, ¿cuál es el propósito principal de la pestaña "Conversación" dentro de un pull request?

1 / 1 punto

☐

Ejecución de código en tiempo real

☐

Aprobación de la revisión del código

☒

Debate y comentarios

☐

Formato del código

✓

Correcto

8.

¿Cuál de las siguientes acciones debe llevarse a cabo durante una revisión del código? Seleccione todas las que correspondan.

1 / 1 punto

☒

Ofrezca sugerencias de mejora

✓

Correcto

☒

Proporcione comentarios constructivos

✓

Correcto

☐

Aceptar todos los cambios

☐

Hojee el código en busca de errores importantes

9.

¿Cuál de las siguientes afirmaciones es cierta sobre la opción "Solicitar cambios" en las revisiones de código de GitHub?

1 / 1 punto

☐

Permite fusionar el pull request antes de realizar los cambios

☒

Le permite sugerir cambios específicos en el código

☐

Se utiliza para aprobar los cambios en el código

☐

Se utiliza para fusionar un pull request

✓

Correcto

10.

¿Qué ocurre cuando se bifurca un repositorio?

1 / 1 punto

☐

El repositorio original se traslada a su cuenta de GitHub.

☒

Se crea un duplicado del repositorio original en su cuenta de GitHub.

☐

Se elimina el repositorio original.

☐

Se crea una nueva rama en el repositorio original.

✓

Correcto