



Evaluación Integradora

Evaluación Integradora

Las pruebas manuales y las pruebas automatizadas son excluyentes

1 punto

- ☐ A. Verdadero
- ☒ B. Falso

Borrar la selección

Los defectos comunes encontrados con las pruebas estáticas pueden ser...

1 punto

- ☐ A. Fallas de rendimiento y seguridad
- ☐ B. Defectos en requisitos funcionales
- ☐ C. Desviaciones respecto a los estándares
- ☒ D. Las opciones B y C son correctas

Borrar la selección

El objetivo principal de automation es:

1 punto

- ☒ A. Buscar mayor eficiencia en términos de tiempo de ejecución.
- ☐ B. Buscar mayor eficiencia en términos de calidad.
- ☐ C. Dejar de lado el factor humano
- ☐ D. Obtener un resultado "200-OK" a través de comandos como GET/POST

Borrar la selección

Nivel de prueba y Tipo de prueba son lo mismo.

1 punto

- ☐ A. Verdadero
- ☒ B. Falso

Borrar la selección

¿Qué extensión deben tener los archivos de prueba en Java Script para que JEST los reconozca como tales?

1 punto

- ☐ A. .js
- ☐ B. .prueba.js
- ☐ C. .java.js
- ☒ D. .test.js

Borrar la selección

Caso de uso es:

1 punto

- ☐ A. Una porción de funcionalidad que el cliente solicitó
- ☐ B. Un test a ejecutar
- ☐ C. Sinónimo de caso de prueba
- ☒ D. Una historia de usuario en un entorno tradicional

Borrar la selección

¿En cuál nivel de prueba se valida el diseño técnico del sistema?

1 punto

- ☐ A. Pruebas unitarias (componentes)
- ☐ B. Pruebas de aceptación
- ☐ C. Pruebas de integración
- ☒ D. Pruebas de sistemas

Borrar la selección

Utilizamos el método GET cuando necesitamos agregar datos dentro de nuestra aplicación

1 punto

- ☐ A. Verdadero
- ☒ B. Falso

Borrar la selección

¿Cuál es la palabra clave para agregar un test en JEST?

1 punto

- ☒ A. it o test
- ☐ B. describe
- ☐ C. expected
- ☐ D. Ninguna de las anteriores

Borrar la selección

En las pruebas no funcionales se está probando las funcionalidades que debe realizar el sistema

1 punto

- ☐ A. Verdadero
- ☒ B. Falso

Borrar la selección

¿Cuál corresponde a un objetivo de las pruebas no funcionales?

1 punto

- ☐ A. Evaluar herramientas para las pruebas
- ☐ B. Evaluar documentación del comportamiento del sistema
- ☒ C. Evaluar fiabilidad, seguridad, confiabilidad
- ☐ D. Ninguna de las anteriores

Borrar la selección

¿Cuál de las siguientes es una técnica de prueba basadas en la experiencia?

1 punto

- ☐ A. Tabla de decisión
- ☐ B. Prueba de humo
- ☐ C. Prueba y cobertura de decisión

☐ C. Prueba y cobertura de decisión

☒ D. Prueba exploratoria

Borrar la selección

¿Cuáles de las siguientes opciones es una técnica de prueba?

1 punto

☐ A. BDD

☐ B. TDD

☒ C. Basadas en la experiencia

☐ D. Casos de Prueba

Borrar la selección

El propósito de Happy Path es:

1 punto

☐ A. Encontrar defectos

☐ B. Forzar a un error

☐ C. Encontrar fallas

☒ D. Validar que el producto funcione según su diseño.

Borrar la selección

¿Cuál de los siguientes NO es un nivel de prueba?

1 punto

☒ A. Happy Path

☐ B. Sistema

☐ C. Componente

☐ D. Integración

Borrar la selección

La partición de equivalencia es un técnica de prueba de caja blanca.

1 punto

☐ A. Verdadero

☒ B. Falso

Borrar la selección

¿Qué códigos de respuesta se utilizan para indicar errores del servidor?

1 punto

☐ A. Códigos 200

☐ B. Códigos 300

☐ C. Códigos 400

☒ D. Códigos 500

Borrar la selección

¿Que nos permite validar el siguiente test?

1 punto

```
pm.test("Test", function () {  
  pm.expect(pm.response.responseTime).to.be.below(200);  
});
```

☐ A. Que la petición devolvió contenido correctamente

☐ B. Que la petición está funcionando correctamente y su código de respuesta es 200

☒ C. Que el tiempo de respuesta de la petición es menor a 200ms

☒ A. Se agrupan en categorías de la manera siguiente: A, B, C y D

☐ D. Ninguna de las anteriores

Borrar la selección

¿Cuál de los siguientes NO es un principio de testing?

1 punto

☐ A. La prueba muestra la presencia de defectos, no su ausencia.

☒ B. La prueba exhaustiva es posible

☐ C. Los defectos se agrupan

☐ D. La prueba depende del contexto

Borrar la selección

Page Object es un patrón de diseño que representa los componentes web o página web en ...

1 punto

☐ A. Un método

☐ B. Un programa

☒ C. Una clase

☐ D. Una función

Borrar la selección

¿Qué NO debe contener un buen caso de prueba?

1 punto

☐ A. Autonomía

☐ B. Portabilidad

☐ C. Performance

☒ D. Sanity

Borrar la selección

Las pruebas recomendadas para empezar a automatizar son...

1 punto

☐ A. Pruebas de Humo

☒ B. Pruebas de Regresión

☐ C. Pruebas de Seguridad

☐ D. Pruebas de Rendimiento

Borrar la selección

¿Cuál matcher debería utilizar para validar una función que devuelve resultados booleanos?

1 punto

☐ A. .toContain()

☒ B. .toBeFalsy() / .toBeTruthy()

☐ C. .toMatch()

☐ D. .toBeDefined()

Borrar la selección

Un breakpoint es una pausa en el código para entender el estado de las variables.

1 punto

☒ A. Verdadero

☐ B. Falso

Borrar la selección

¿Cuál NO es un tipo de revisión?

1 punto

- ☐ A. Revisión Guiada
- ☒ B. Revisión Funcional
- ☐ C. Revisión Informal
- ☐ D. Inspección

Borrar la selección

Si realizo una petición GET en POSTMAN a la siguiente url:
<https://pokeapi.co/api/v2/pokemon/charmander>, esta me devuelve:

1 punto

- ☒ A. Un código de respuesta 200 y los datos del Pokemon buscado
- ☐ B. Un código de respuesta 200 indicándonos que hay un error en la petición
- ☐ C. Un código de error 404 y los datos del Pokemon buscado
- ☐ D. Un código de error 404, indicándonos que el Pokemon no fue encontrado

Borrar la selección

¿Cuál es la diferencia entre severidad y prioridad en un defecto?

1 punto

- ☐ A. La severidad tiene que ver con el impacto que tiene que ocurra un defecto mientras que la prioridad viene dada por la cantidad de casos de pruebas con prioridad alta
- ☐ B. La prioridad tiene que ver con el impacto que tiene que ocurra un defecto mientras que la severidad viene dada por el negocio y está relacionada con la urgencia de resolución
- ☒ C. La severidad tiene que ver con el impacto que tiene que ocurra un defecto mientras que la prioridad viene dada por el negocio y está relacionada con la urgencia de resolución
- ☐ D. Ninguna de las anteriores

Borrar la selección

Cuando queremos agregar datos a nuestra aplicación, el contenido de nuestros datos viaja a través del BODY mediante el método POST. Esto es así, para que estos datos viajen de forma más segura

1 punto

- ☒ A. Verdadero
- ☐ B. Falso

Borrar la selección

Señale cuál de las siguientes NO se corresponde con el ciclo de vida de las pruebas de software:

1 punto

- ☐ A. Planificación
- ☐ B. Conclusión
- ☐ C. Ejecución
- ☒ D. Integración

Borrar la selección

Las técnicas de caja negra sólo se aplican para pruebas funcionales

1 punto

☐ A. Verdadero

☒ B. Falso

Borrar la selección

En las pruebas exploratorias se diseñan y se ejecutan casos de pruebas. 1 punto

☒ A. Verdadero

☐ B. Falso

Borrar la selección

¿Es este test correcto para validar si el contenido devuelto es igual al esperado? 1 punto

```
pm.test("Nombre es Víctor", function(){  
  let nombre = pm.response.json().nombre;  
  pm.response.to.have.status(200);  
});
```

☐ A. Verdadero

☒ B. Falso

Borrar la selección

Los roles que no deben faltar en una Inspección son 1 punto

☒ A. Autor, Director, Facilitador, Líder de Revisión, Revisores, Escriba

☐ B. Solo Autor y Escriba

☐ C. Solo Autor, Facilitador, Escriba y Tester

☐ D. No es necesario ningún rol

Borrar la selección

¿Cuál de los siguientes NO corresponde a un método HTTP? 1 punto

☐ A. GET

☐ B. DELETE

☒ C. SET

☐ D. POST

Borrar la selección

¿Cuál de la siguiente función del menú de debug me permite continuar la ejecución del código hasta el siguiente breakpoint? 1 punto

☐ A. Step over

☐ B. Step into

☒ C. Continue

☐ D. Stop

Borrar la selección

El tiempo de ejecución de una suite de pruebas de humo es mayor que el de una suite de regresión 1 punto

☐ A. Verdadero

☒ B. Falso

Borrar la selección

La automatización de pruebas no requiere un mantenimiento continuo. 1 punto

- ☐ A. Verdadero
- ☒ B. Falso

Borrar la selección

Si se realizan pruebas estáticas no son necesarias las pruebas dinámicas 1 punto

- ☐ A. Verdadero
- ☒ B. Falso

Borrar la selección

La prueba de regresión implica: 1 punto

- ☐ A. Verificar el correcto funcionamiento de un MVP
- ☐ B. Verificar el incorrecto funcionamiento de un MVP
- ☒ C. Integrado el incremento, se constata la funcionalidad existente
- ☐ D. Se somete al software a pruebas de stress

Borrar la selección

Según el concepto de la mesa de tres patas, ¿Cuál es la función principal del analista de negocio? 1 punto

- ☐ A. La principal función es probar los sistemas informáticos para que funcionen correctamente de acuerdo a los requerimientos del cliente, documentar los errores encontrados y desarrollar procedimientos de prueba para hacer un seguimiento de los problemas de los protocolos de forma más eficaz y eficiente.
- ☒ B. Se encarga de detectar los factores clave del negocio y es el intermediario entre el departamento de sistemas y el cliente final.
- ☐ C. Su función es diseñar, producir, programar o mantener componentes o subconjuntos de software conforme a especificaciones funcionales y técnicas para ser integrado en aplicaciones.
- ☐ D. Ninguna de las anteriores

Borrar la selección

Atrás

Enviar

Nunca envíes contraseñas a través de Formularios de Google.

El formulario se creó en Digital House. [Denunciar abuso](#)

Google Formularios