

Pregunta 1

Sin responder aún

Puntúa como 1,00

🚩 Marcar pregunta

Tiempo restante 0:04:54

NAVEGACIÓN POR EL CUESTIONARIO

1 2 3 4 5

Terminar intento...

Del artículo, "Migración de sistemas heredados hacia microservicios con el soporte de especificaciones mediante ejemplos", de Carlos Fontela:

1. El autor denomina "software heredado o legacy" a:

- ☒ a. 1. El que resulta difícil de mantener porque se ha perdido el conocimiento que permitiría hacerlo
- ☐ b. 1. El que resulta difícil de mantener porque el modelo de negocio que lo sustenta cambió demasiado
- ☐ c. 1. El que resulta difícil de mantener porque fue desarrollado con tecnologías obsoletas
- ☐ d. 1. El que resulta difícil de mantener porque fue desarrollado con modelos de desarrollo obsoletos

[Quitar mi elección](#)

SIGUIENTE PÁGINA

Pregunta 2

Sin responder aún

Puntúa como 1,00

🚩 Marcar pregunta

Tiempo restante 0:03:43

NAVEGACIÓN POR EL CUESTIONARIO

1 2 3 4 5

Terminar intento...

Del artículo, "Migración de sistemas heredados hacia microservicios con el soporte de especificaciones mediante ejemplos", de Carlos Fontela:

1. Ken Pough sugiere usar especificaciones con ejemplos para la evolución de software heredado porque:

- ☐ a. 1. Las pruebas de aceptación (ejemplos) documentan cómo funciona realmente el sistema
- ☒ b. 1. Los ejemplos pueden usarse por todos los roles del equipo de desarrollo
- ☐ c. 1. Los ejemplos son especificaciones ejecutables que van a permitir pruebas de regresión

[Quitar mi elección](#)

Pregunta 3

Sin responder aún

Puntúa como 1,00

🚩 Marcar pregunta

Tiempo restante 0:01:46

NAVEGACIÓN POR EL CUESTIONARIO

1 2 3 4 5

Terminar intento...

De los videos de la cátedra "ACP1\_6x":

Desde el LIMET hemos propuesto

- ☒ a. 1. Un enfoque de especificación con ejemplos que surgen de talleres multidisciplinarios
- ☐ b. 1. Un enfoque basado en pruebas unitarias
- ☐ c. 1. Un enfoque documental basado en los manuales de usuario
- ☐ d. 1. Un enfoque documental basado en la documentación técnica

[Quitar mi elección](#)

Tiempo restante 0:01:12

NAVEGACIÓN POR EL CUE

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|---|---|---|---|

Terminar intento...

Pregunta 4

Sin responder  
aún

Puntúa como  
1,00

🚩 Marcar  
pregunta

De los videos de la cátedra "ACP1\_6x":

1. Al migrar un sistema heredado conviene:

- ☐ a. Tirar lo que había y desarrollar un sistema de cero.
- ☒ b. Proceder con un enfoque incremental de reemplazo del software heredado por el nuevo.
- ☐ c. Dejar de tomar cambios al sistema y abocarse primero a reemplazarlo por uno nuevo

Quitar mi elección

PÁGINA ANTERIOR

SIGUIENTE PÁGINA