A Si eres estudiante de grado o máster universitario oficial, puedes realizar tu evaluación del profesorado de las asignaturas que cursas en la herramienta "Evaluación Profesorado", dentro de cada asignatura en PoliformaT

×



Exámenes

Test Tema 11

Tabla de Contenidos

Tiempo restante: 0:07:21

Ocultar/Mostrar el tiempo restante

Parte 1 de 1 -

Indica cuál de las siguientes afirmaciones, referentes a la calidad, NO es cierta:

• Un monitor de la piscina está testando la introducción de datos del módulo de edición de Monitores.

indica caar ac lac cigarentee anninaciones, references a la canada, <u>ive</u> co cicita.	
• C La planificación de la calidad tiene como misión definir los atributos básicos de calidad de nuestro proyecto, las métricas co	n las que
evaluaremos dichos atributos, así como los recursos a utilizar y plazos en los que se realizarán las evaluaciones de calidad.	
• C El objetivo del modelo de calidad es tener una referencia con la que poder comparar nuestro producto para determinar si sa	tisface las
necesidades. Este modelo de referencia dependerá del objetivo a evaluar.	
	al a a a aila i a
• Cos modelos de calidad contienen la definición de factores de calidad o atributos de calidad que pueden ser aplicados para la calidad de un determinado producto.	aescribir
ia candad de un determinado producto.	
• Cuando hablamos de calidad nos referimos a la calidad del producto, ya que es la que realmente nos interesa.	
Borra selección	
Marcar para Revisar ¿Qué es esto?	
Preguntas 2 de 8	
1,25 Puntos. Puntos descontados por	fallo: 0.416
Para el desarrollo de un sistema de información para la gestión de piscinas municipale	S SA
·	
utiliza el modelo de calidad ISO 9126. Indicar cuál de las siguientes circunstancias esta	ría
relacionada con el control de la calidad de uso en dicho modelo.	
• Cl programador Juan está revisando el código fuente del módulo Gestión de Instalaciones.	
• CEI diseñador Felipe se encarga de revisar los prototipos para la Reserva de instalaciones.	
• Ca analista Isabel está testando la introducción de datos del módulo de alta de Monitores.	

Borra selección

__ Marcar para Revisar_¿Qué es esto?

ີ Marcar para Revisar_¿Qué es esto?

Indica cual de las siguientes opciones, referentes al modelo de c	alidad, es <u>FALSA</u> :
• O Los modelos de calidad se utilizan para determinar la calidad de un producto de cualquier r	naturaleza.
• CEI modelo de calidad contiene los factores de calidad para evaluar un producto y las métric	cas para evaluar dichos factores.
• O Se puede utilizar el modelo CMM para determinar la calidad de un producto software.	
• Cl modelo de calidad contiene una priorización de los factores de calidad.	
Borra selección	
☑ Marcar para Revisar <u>¿Qué es esto?</u> Preguntas 4 de 8	
· ·	25 Puntos. Puntos descontados por fallo: 0.416
Cuatro aspectos considerados en la calidad externa de la ISO 912	26 son:
• O Usabilidad, mantenibilidad, portabilidad y satisfacción.	
Operabilidad, mantenibilidad, fiabilidad y seguridad.	
• C Eficacia, productividad, satisfacción y seguridad.	
• Funcionalidad, usabilidad, eficiencia y mantenibilidad.	
Borra selección	

Disponemos de una estándar A para determinar los encabezados de las clases de Java. Y un estándar B para controlar las versiones en el desarrollo de una aplicación en Java. Indica cuál de las siguientes afirmaciones es cierta:

• ○ B es un estándar de producto y A es un estándar de proceso.
• O A y B son estándares de producto. Ya que se aplican a la obtención del producto.
• O A y B son estándares de proceso, ya que están vinculados a la producción de un producto software.
• A es un estándar de producto y B es un estándar de proceso.
Borra selección
─ Marcar para Revisar _¿Qué es esto? Preguntas 6 de 8
1,25 Puntos. Puntos descontados por fallo: 0.416
La ISO 9126 clasifica los aspectos de la calidad en tres categorías distintas pero
complementarias, que son:
• Calidad del código, calidad del proceso y calidad de la documentación
Calidad del producto, calidad del proceso y calidad externa.
Calidad interna, calidad externa y calidad de uso.
• Calidad funcional, calidad estructural y calidad de uso.
Borra selección
Marcar para Revisar_¿Qué es esto?

Enviar para calificar

Guardar

Los aspectos considerados en la calidad de uso de la ISO 9126 son:	
Funcionalidad, usabilidad, productividad, mantenibilidad.	
Eficacia, productividad, satisfacción y seguridad.	
Operabilidad, mantenibilidad, productividad y seguridad.	
• O Usabilidad, mantenibilidad, satisfacción y seguridad.	
Borra selección	
☐ Marcar para Revisar ¿Qué es esto? Preguntas 8 de 8	
1,25 Puntos. Puntos descontados por fallo: 0.	416
Indica cuál de las siguientes afirmaciones es <u>FALSA</u> :	
• C El plan de calidad contiene el modelo de calidad.	
• CEI modelo de calidad se centra en determinar la referencia con la que evaluaremos la calidad de un producto.	
• Cl modelo de calidad contiene el plan de calidad, e indica cuando se evaluará la calidad.	
• C El plan de calidad está contenido en los planes del proyecto.	
Borra selección	
☐ Marcar para Revisar_¿Qué es esto?	



- <u>UPV</u>
- Powered by Sakai
- Copyright 2003-2021 The Sakai Foundation. All rights reserved. Portions of Sakai are copyrighted by other parties as described in the Acknowledgments screen.