<u>Área personal</u> / Mis cursos / [2-2021] INF342-SA / EXAMEN / Segundo Examen Parcial

Comenzado el Thursday, 16 de December de 2021, 09:40

Estado Finalizado

Finalizado en Thursday, 16 de December de 2021, 10:56

Tiempo 1 hora 15 minutos

empleado

Calificación 37,00 de 100,00

/1/22 19:09		Segundo Examen Parcial: Revisión del intento
Pregu	nta 1	
Finalizado		
Se pu	ntúa 7,00 sobre 7,00	
Ele	egir una opción donde describa que significa	: Capturar los requisitos no funcionales
a)	Son propiedades o restricciones del sistema	
b)	Necesidad de funcionalidades del sistema	
c)	Necesidades del almacenamiento de data	2C
a)	Son propiedades o restricciones del sistema	

Pregunta 2

Finalizado		
Se puntúa 4,00 sobre 8,00		
¿Realizar una lista de actividades que realiza como rol el arquitecto en los flujos de trabajos del PUDS?		
priorizar casos de uso, seguimiento a los casos de usos (seguimiento), implementación, su diseño.		
Comentario:		

Pregunta 3
Finalizado
Se puntúa 4,00 sobre 8,00
¿FT: Análisis. Actividad: Análisis de paquete, explicar que diferencia existe entre acoplamiento y cohesión, explicar de forma
breve, justificando su respuesta?
el acoplamiento es la dependencia que tiene con otras clases
cohesión no depende de otras clases es independiente, se muestra solo las conexiones que hay dentro del modulo.
es apropiado tener una alta cohesión y bajo acoplamiento
as apropriate form and acrosson / saje deoptement

https://virtual.uagrm.edu.bo/pregrado/mod/quiz/review.php? attempt = 1335398&cmid = 606483

Finalizado

Se puntúa 0,00 sobre 7,00

¿Realización de casos de uso del análisis y diseño significa que:?	
a) Describe como se lleva a cabo y ejecuta cada caso de uso en términos de las clases	
b) Describe flujo de sucesos y artefactos del modelo	
c) Describe un escenario de interacción y un medio de organización	
c) Describe on escendio de interdeción y orrmedio de organización	
b) Describe flujo de sucesos y artefactos del modelo	

Pregunta 5	
Finalizado	

¿Seleccionar la opción donde se especifiquen la iteración genérica de un proceso iterativo e incremental?

a) Planificación, Requisitos, Análisis, Diseño, Implementación y prueba

b) Captura de Requisitos, Análisis, Diseño, Implementación y prueba

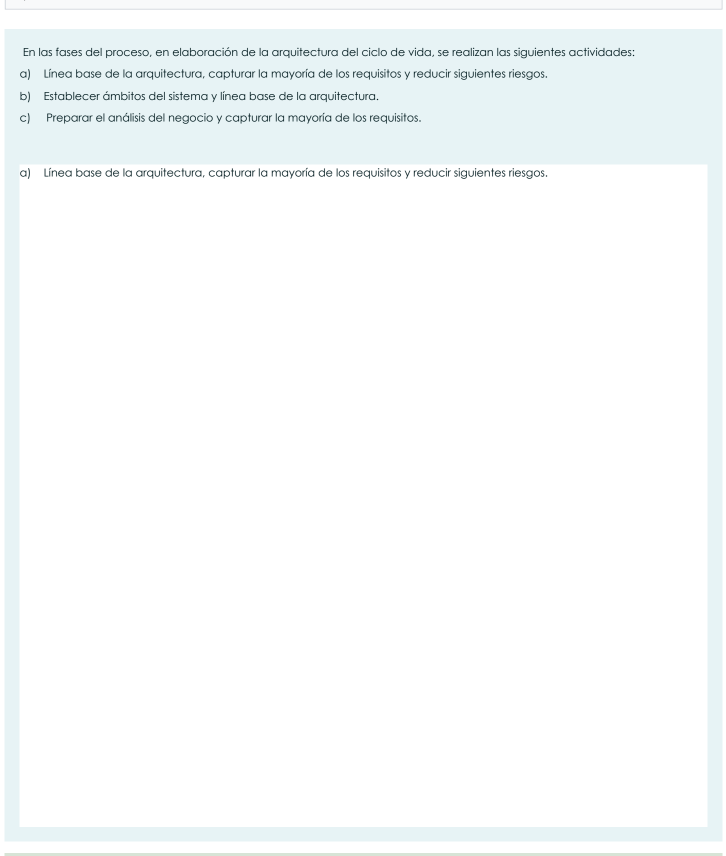
c) Planificación, Requisitos, Análisis, Diseño, Implementación, prueba y evaluación de la iteración.

b) Captura de Requisitos, Análisis, Diseño, Implementación y prueba

Pregunta	6

Finalizado

Se puntúa 7,00 sobre 7,00



https://virtual.uagrm.edu.bo/pregrado/mod/quiz/review.php?attempt=1335398&cmid=606483

Pregunta **7**

Finalizado				
Se puntúa 7,00 sobre 10,00				
¿En el PUDS, se conoce las 4 p, solo del producto, elaborar una lista de todos los artefactos que se crean durante la vida del proyecto?				
código, documentación, los diagramas de UML, modelado, boceto de intertaz de usuario, prototipos.				
Comentario:				

Pregunta 8

Finalizado

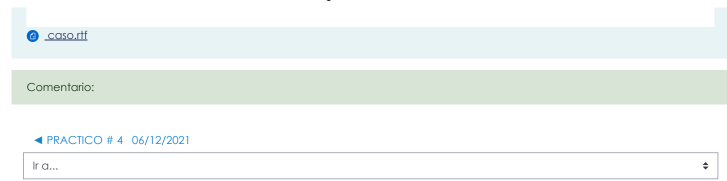
Se puntúa 8,00 sobre 45,00

CASO DE ESTUDIO: Sistema de Información Contable (S.I.C.)

Una farmacia, necesita incorporar un sistema contable para sus procesos de negocios, de tal forma que le permita visualizar sus operaciones económicas que realiza su empresa.

La contabilidad tiene la función de interpretar, registrar y controlar todos los actos que den lugar a hechos que afecten a la situación patrimonial, financiera y económica de la empresa. Es necesario un buen conocimiento de los mecanismos contables para el desarrollo de un buen análisis financiero.

- a) Realizar el diagrama de caso de uso para gestionar un comprobante de ingreso
- b) Analizar el caso de uso: Gestionar comprobante de ingreso
- c) Realizar el análisis de clases del cu: Gestionar comprobante de ingreso
- d) Diseñar el diagrama de despliegue



Resumen de retención de datos

Descargar la app para dispositivos móviles