<u>Área personal</u> / Mis cursos / <u>2021 - Administración de Recursos K4152</u> / <u>Segundo parcial</u> / <u>Evaluación parcial</u>					
Pregunta 1 Sin respond					
cual ha EV = U	designado/a para gestionar un proyecto que tuvo una variación de costo única en el pasado debido a un finalizado. Hacés un análisis de valor ganado y obtenés los siguientes resultados: SD 250.000; PV = USD 200.000; AC = USD 300.000 USD 600.000.				
¿Cuál d	e las siguientes afirmaciones es correcta?				
О а.	EAC = USD 225.000				
O b.	EAC = USD 500.000				
○ c.	EAC = USD 550.000				
O d.	Ninguna de las otras respuestas es correcta.				
О е.					
Pregunta 2 Sin respond					
Si un pı	royecto tiene un SPI es 89%, esto significa que:				
○ a.	Se ha ejecutado el 89% del trabajo planificado a la fecha.				
○ b.	Se ha ejecutado el 89% del trabajo total del proyecto.				
○ c.	Se ha consumido el 89% del presupuesto planificado para la fecha.				
○ d.	O d. Se ha consumido el 89% del presupuesto total del proyecto.				
О е.	○ e. Ninguna de las anteriores es correcta				

Pregunta 3	
Sin respond	ler aún
Puntúa com	no 1,0
Si se de	cide utilizar EVM en un proyecto agile
О а.	Es altamente probable que no se pueda implementar debido a la complejidad para determinar la relación un sprint
○ b.	Se debe asegurar establecer una relación constante punto-costo (o punto-esfuerzo) para poder convertir esfuerzo)
○ c.	Es recomendable aplicarlo en ciclos cortos como un sprint
O d.	Todas las anteriores son correctas
О е.	Ninguna de las anteriores es correcta
Pregunta 4	
Sin respond	ler aún
Puntúa com	no 1,0
"Blockc transaco	erando que hain es una tecnología de registro distribuido donde cada par tiene su propia copia del registro y que una v ción, se asigna a un bloque para su verificación a través del método de consenso utilizado por blockchain." Idola según el teorema de CAP
○ a.	Blockchain cumple con CP ya que al estar la información replicada en n nodos la disponibilidad no es eser funcionamiento
○ b.	No se puede evaluar ya que no es un base de datos
○ c.	Blockchain es la única solución que rompe el teorema de CAP ya que cumple con las 3 variables
○ d.	Ninguna de las otras opciones es correcta.

Sin responder aún							
Puntúa com	o 1,0						
En el co	ntexto de MEP la manera mas objetiva de evaluar un atributo continuo es						
О а.	Utilizando rangos						
○ b.	Utilizando una función						
○ c.	Utilizando umbrales						
O d.	. Todas las anteriores son correctas mientras se utilice el VPP revisar la valoración del atributo una vez reali ponderación						
○ е.	Ninguna de las anteriores es correcta						
Pregunta 6 Sin respond	er aún						
Puntúa com	o 1,0						
	valoración de los siguientes 2 atributos que significaría tener un VPP (valor del punto de ponderación) de s propuestas.						
¿Cuál se	ería el análisis que podemos realizar a simple vista?						
○ a.	Que estoy dispuesto a pagar \$800 para que la pantalla sea LCD, si no lo es.						
○ b.	Ninguna de las otras respuestas es correcta.						
○ c.	Que si invierto \$800 Sobre la propuesta 2 que no es LCD, puedo conseguir igualar las propuestas.						
○ d.	Que la propuesta 2 es \$800 más barata que la propuesta 1						
О е.	Que estoy dispuesto a pagar \$12.800 para que la pantalla sea LCD, si no lo es.						
O f.	Que estoy dispuesto a pagar \$12.800 Por un punto más en la ponderación del televisor que no es LCD par						
○ g.	g. Que la propuesta 1, tiene una ventaja de 16 puntos sobre la propuesta 2						

Pregunta **5**

Pregunta 7						
Sin respond	er aún					
Puntúa com	no 1,0					
La defir	nición correcta del procedimiento de Benchmark es:					
О а.	. Es una prueba de desempeño de diferentes elementos dentro de un mismo entorno de prueba para esta costo beneficio.					
O b.	Es una comparación de los diferentes entornos de prueba en los que someteremos a estres el elemento de					
○ c.	Es una comparación de diferentes atributos de un mismo elemento					
O d.	Es una comparación de diferentes mecanismos de medición de los elementos a evaluar					
О е.	Ninguna de las otras respuestas satisface la definición del procedimiento de Benchmark					
Pregunta 8						
Sin respond						
Puntúa com	o 1,0					
A la hoi	ra de elaborar un pedido de oferta de un servicio cloud, se debe considerar:					
○ a.	Ninguna de las otras opciones es verdadera.					
○ b.	No se requiere considerar costos de licencias.					
○ c.	Las disposiciones legales y regulatorias vigentes respecto del lugar desde donde se prestan los servicios.					
○ d.	La posible obsolescencia de los servicios del proveedor (que no se renueve tecnológicamente y pierda cor					
О е.	Los cosos de infraestructura onpremise para asegurar la continuidad del negocio en caso de disrupción de					

Pregunta 9						
Sin respond	ler aún					
Puntúa com	00 1,0					
Las mét	ricas de rendimiento demuestran qué tan rápido o lento está sucediendo algo					
О а.	FALSO, El indicador de rendimiento nos demuestra efectividad de desarrollo.					
○ b.	○ b. VERDADERO, siempre y cuando nos encontremos hablando de desarrollo.					
○ c.	 C. VERDADERO, siempre y cuando contemplemos el entorno en donde esa medición ocurre convirtiéndola indicador. 					
\bigcirc d.	VERDADERO, ese número representa la velocidad del objeto					
О е.	FALSO, La medición es un valor que no representa aceleraciones. Solo muestra el avance.					
Pregunta 10 Sin respond						
Puntúa com	no 1,0					
¿Cuál d	e las siguientes no es una de característica vinculada a big data?					
О а.	Veracidad					
○ b.	Ninguna de las otras opciones es correcta.					
○ c.	Velocidad					
○ d.	Variedad					
○ е.	Verosimilitud.					

Pregunta 11

Sin responder aún

Sin calificar

En este espacio podrá justificar y/o comentar las interpretaciones que haya hecho para responder.

Pregunta 1:	
 Pregunta 2:	
 Pregunta 3:	
 Pregunta 4:	
 Pregunta 5:	
 Pregunta 6:	
 Pregunta 7:	
 Pregunta 8:	
 Pregunta 9:	
 Pregunta 10:	
→ Aceptación de condiciones de evaluación	

Ir a...