

[Área personal](#) / [Mis cursos](#) / [2021 - Administración de Recursos K4001](#) / [Clase 26 - Segundo Parcial](#) / [Evaluación parcial](#)

Comenzado el Tuesday, 2 de November de 2021, 08:53

Estado Finalizado

Finalizado en Tuesday, 2 de November de 2021, 09:13

Tiempo empleado 20 minutos 1 segundos

Pregunta **1**

Correcta

Puntúa como 1,0

Fuiste designado/a para gestionar un proyecto que tuvo una variación de costo única en el pasado debido a un retrabajo inesperado, el cual ha finalizado. Hecés un análisis de valor ganado y obtenés los siguientes resultados:

EV = USD 250.000; PV = USD 200.000; AC = USD 300.000

BAC es USD 500.000.

¿Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta?

- ☐ a. EAC = USD 425.000
- ☒ b. EAC = USD 550.000
- ☐ c. EAC = USD 525.000
- ☐ d. EAC = USD 500.000
- ☐ e. Ninguna de las otras respuestas es correcta.



Respuesta correcta

La respuesta correcta es:

EAC = USD 550.000

Pregunta 2


Correcta

Puntúa como 1,0

Si una medición se expresa como una forma de reducir la incertidumbre de la siguiente manera:

"El nuevo balanceador de carga logra un incremento de las transacciones por minuto entre el 9% y el 14% respecto de la versión anterior, con un intervalo de confianza del 95%"

esto significa que:

- ☐ a. Hay un 95% de probabilidad que el incremento real sea 11,5% (punto medio del intervalo) y la probabilidad de que sea otro valor disminuye a medida que nos alejamos de ese punto dentro del intervalo, haciéndose despreciable fuera del mismo.
- ☐ b. Si extendemos el tamaño del intervalo un 5% (6,5%-16,5%), la probabilidad de que el valor real se encuentre fuera del intervalo es despreciable a los fines prácticos.
- ☐ c. Ninguna de las otras respuestas es correcta.
- ☐ d. Hay un 95% de probabilidad de que entre el 9% y el 14% de los casos, la cantidad de transacciones logradas por el nuevo modelo sean mayores que el anterior.
- ☒ e. Hay un 95% de probabilidad que el incremento real sea entre 9% y 14%. 

Respuesta correcta

La respuesta correcta es:


Hay un 95% de probabilidad que el incremento real sea entre 9% y 14%.

Pregunta 3

Incorrecta

Puntúa como 1,0

Las métricas de rendimiento demuestran qué tan rápido o lento está sucediendo algo

- ☒ a. FALSO, El indicador de rendimiento nos demuestra efectividad de desarrollo. 
- ☐ b. VERDADERO, siempre y cuando nos encontremos hablando de desarrollo.
- ☐ c. VERDADERO, ese número representa la velocidad del objeto
- ☐ d. VERDADERO, siempre y cuando contemplemos el entorno en donde esa medición ocurre convirtiéndola de esta forma en un indicador.
- ☐ e. FALSO, La medición es un valor que no representa aceleraciones. Solo muestra el avance.

Respuesta incorrecta.

La respuesta correcta es:


VERDADERO, siempre y cuando contemplemos el entorno en donde esa medición ocurre convirtiéndola de esta forma en un indicador.

Pregunta 4

Correcta

Puntúa como 1,0

A la hora de elaborar un pedido de oferta de un servicio cloud, se debe considerar:

- ☐ a. No se requiere considerar costos de licencias.
- ☐ b. Ninguna de las otras opciones es verdadera.
- ☐ c. La posible obsolescencia de los servicios del proveedor (que no se renueve tecnológicamente y pierda competitividad en el mercado).
- ☒ d. Las disposiciones legales y regulatorias vigentes respecto del lugar desde donde se prestan los servicios. 
- ☐ e. Los costos de infraestructura onpremise para asegurar la continuidad del negocio en caso de interrupción del servicio.

Respuesta correcta

La respuesta correcta es:


Las disposiciones legales y regulatorias vigentes respecto del lugar desde donde se prestan los servicios.

Pregunta 5

Incorrecta

Puntúa como 1,0

¿Cuál de las siguientes métricas no es adecuada para reflejar el rendimiento ni la calidad del proceso de abastecimiento?

- ☐ a. Porcentaje de ejecución del presupuesto.
- ☐ b. Porcentaje de compras sin reclamos durante el primer semestre.
- ☐ c. Porcentaje de licitaciones desiertas.
- ☐ d. Duración media desde requerimientos a recepción.
- ☒ e. Ninguna de las otras respuesta es correcta. 

Respuesta incorrecta.

La respuesta correcta es:

Porcentaje de ejecución del presupuesto.

Pregunta 6

Correcta

Puntúa como 1,0

Dada la valoración de los siguientes 2 atributos que significaría tener un VPP (valor del punto de ponderación) de 500 según las distintas propuestas.

Ítem	Peso NG	Propuesta A			Propuesta B		
		Atributo	Valor	Pond.	Atributo	Valor	Pond.
2 Técnicos							
2.1 Pantalla LCD	16	Sí	100	16	No	0	0

¿Cuál sería el análisis que podemos realizar a simple vista?

- ☒ a. Que estoy dispuesto a pagar \$8.000 para que la pantalla sea LCD, si no lo es.
- ☐ b. Que la propuesta 1, tiene una ventaja de 16 puntos sobre la propuesta 2
- ☐ c. Que si invierto \$500 Sobre la propuesta 2 que no es LCD, puedo conseguir igualar las propuestas.
- ☐ d. Que la propuesta 2 es \$8.000 más barata que la propuesta 1
- ☐ e. Ninguna de las otras respuestas es correcta.
- ☐ f. Que estoy dispuesto a pagar \$800 para que la pantalla sea LCD, si no lo es.
- ☐ g. Que estoy dispuesto a pagar \$516 Por un punto más en la ponderación del televisor que no es LCD para que lo sea.



Respuesta correcta

La respuesta correcta es:

Que estoy dispuesto a pagar \$8.000 para que la pantalla sea LCD, si no lo es.

Pregunta 7

Incorrecta

Puntúa como 1,0

Los informes de resultados del proceso de benchmark no permiten:

- ☐ a. Si se trata de un benchmark publicado por otra organización sobre un producto o servicio del mercado, decidir la compra en base a la posición relativa dentro del ranking.
- ☐ b. Tomar decisiones basadas en el análisis de los resultados.
- ☐ c. Desarrollar planes de acción.
- ☐ d. Determinar si se requiere recalibrar el benchmark.
- ☒ e. Ninguna de las otras opciones es correcta.



Respuesta incorrecta.

La respuesta correcta es:

Si se trata de un benchmark publicado por otra organización sobre un producto o servicio del mercado, decidir la compra en base a la posición relativa dentro del ranking.

Pregunta 8

Correcta

Puntúa como 1,0

La definición correcta del procedimiento de [Benchmark](#) es:

- ☐ a. Es una comparación de diferentes mecanismos de medición de los elementos a evaluar
- ☒ b. Es una prueba de desempeño de diferentes elementos dentro de un mismo entorno de prueba para establecer la mejor relación costo beneficio. ✓
- ☐ c. Ninguna de las otras respuestas satisface la definición del procedimiento de [Benchmark](#)
- ☐ d. Es una comparación de los diferentes entornos de prueba en los que someteremos a estrés el elemento de prueba.
- ☐ e. Es una comparación de diferentes atributos de un mismo elemento

Respuesta correcta

La respuesta correcta es:

Es una prueba de desempeño de diferentes elementos dentro de un mismo entorno de prueba para establecer la mejor relación costo beneficio.

Pregunta 9

Correcta

Puntúa como 1,0

¿Cuál de las siguientes no es una de las características vinculadas a [big data](#)?

- ☐ a. Variedad
- ☐ b. Veracidad
- ☒ c. Verosimilitud. ✓
- ☐ d. Velocidad
- ☐ e. Ninguna de las otras opciones es correcta.

Respuesta correcta

La respuesta correcta es:

Verosimilitud.

Pregunta **10**

Correcta

Puntúa como 1,0

¿Qué no es blockchain?

- ☐ a. Una red peer-to peer.
- ☐ b. Una red entre iguales sin una autoridad central.
- ☐ c. Ninguna de las otras opciones es correcta.
- ☒ d. Una tecnología descentralizada y amigable con el medio ambiente.
- ☐ e. Una tecnología de registro distribuido donde cada par tiene su propia copia del registro.



Respuesta correcta

La respuesta correcta es:

Una tecnología descentralizada y amigable con el medio ambiente.

Pregunta **11**

Sin contestar

Sin calificar

Este es un espacio opcional de 40 líneas para justificar respuestas

[◀ Aceptación de condiciones de evaluación](#)

Ir a...