

[Área personal](#) / [Cursos](#) / [Grado](#) / [Ingeniería en Sistemas de Información](#) / [4to Nivel](#) / [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	19 minutos 48 segundos

Pregunta **1**

Incorrecta

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 225.000; PV = USD 200.000; AC = USD 275.000

BAC es USD 450.000.

¿Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta?

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



Respuesta incorrecta.

La respuesta correcta es:

EAC = USD 500.000

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 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.
- ☐ b. 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.
- ☐ c. 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.
- ☐ d. Ninguna de las otras respuestas es correcta.
- ☒ 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

Correcta

Puntúa como 1,0

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

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

Respuesta correcta

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

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

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

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. Ninguna de las otras opciones es correcta.
- ☐ b. Tomar decisiones basadas en el análisis de los resultados.
- ☐ c. 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.
- ☒ d. Determinar si se requiere recalibrar el benchmark. 
- ☐ e. Desarrollar planes de acción.

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

Respuesta correcta

La respuesta correcta es:

Verosimilitud.

Pregunta **10**

Correcta

Puntúa como 1,0

¿Qué no es blockchain?

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



Respuesta correcta

La respuesta correcta es:

Una tecnología descentralizada y amigable con el medio ambiente.

Pregunta **11**

Finalizado

Sin calificar

Este es un espacio opcional de 40 líneas para justificar respuestas

4- Se deben considerar las disposiciones legales pro ejemplo en el rubro bancario, hay disposiciones que establece que la información no debe salir del país, por lo que elegir un proveedor con sus datacenters fuera del país no se podría, por lo tanto hay que tener eso en cuenta.

◀ [Aceptación de condiciones de evaluación](#)

Ir a...

