

[Área personal](#) / [Cursos](#) / [Grado](#) / [Ingeniería en Sistemas de Información](#) / [4to Nivel](#) / [2021 - Administración de Recursos K4001](#)  
/ [Clase 26 - Segundo Parcial](#) / [Evaluación parcial](#)

**Comenzado el** martes, 2 de noviembre de 2021, 08:54

**Estado** Finalizado

**Finalizado en** martes, 2 de noviembre de 2021, 09:14

**Tiempo empleado** 19 minutos 55 segundos

**Calificación** 3,0 de 10,0 (30%)

Pregunta **1**

Correcta

Se puntúa 1,0 sobre 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 500.000 ✓
- ☐ b. Ninguna de las otras respuestas es correcta.
- ☐ c. EAC = USD 550.000
- ☐ d. EAC = USD 425.000
- ☐ e. EAC = USD 525.000

Respuesta correcta

La respuesta correcta es:

EAC = USD 500.000

## Pregunta 2

Incorrecta

Se puntúa 0,0 sobre 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 entre 9% y 14%.
- ☒ c. Ninguna de las otras respuestas es correcta. ✖
- ☐ d. 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.
- ☐ e. 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.

Respuesta incorrecta.

La respuesta correcta es:

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

## Pregunta 3

Incorrecta

Se puntúa 0,0 sobre 1,0

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

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

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

Se puntúa 1,0 sobre 1,0

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

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

Respuesta correcta

La respuesta correcta es:

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

Pregunta 5

Incorrecta

Se puntúa 0,0 sobre 1,0

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

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

Respuesta incorrecta.

La respuesta correcta es:

Porcentaje de ejecución del presupuesto.

## Pregunta 6

Incorrecta

Se puntúa 0,0 sobre 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 si invierto \$500 Sobre la propuesta 2 que no es LCD, puedo conseguir igualar las propuestas.
- ☐ b. Que estoy dispuesto a pagar \$8.000 para que la pantalla sea LCD, si no lo es.
- ☐ c. Que la propuesta 2 es \$8.000 más barata que la propuesta 1
- ☐ d. Que estoy dispuesto a pagar \$516 Por un punto más en la ponderación del televisor que no es LCD para que lo sea.
- ☐ 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 la propuesta 1, tiene una ventaja de 16 puntos sobre la propuesta 2 ✖

Respuesta incorrecta.

La respuesta correcta es:

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

## Pregunta 7

Incorrecta

Se puntúa 0,0 sobre 1,0

Los informes de resultados del proceso de benchmark no permiten:

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

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

Incorrecta

Se puntúa 0,0 sobre 1,0

La definición correcta del procedimiento de Benchmark es:

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

Respuesta incorrecta.

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

Se puntúa 1,0 sobre 1,0

¿Cuál de las siguientes no es una de característica vinculada a big data?

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

Respuesta correcta

La respuesta correcta es:

Verosimilitud.

Pregunta **10**

Incorrecta

Se puntúa 0,0 sobre 1,0

¿Qué no es blockchain?

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

Respuesta incorrecta.

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...

[Aceptación de condiciones de evaluación ▶](#)