



claudia hernandez &lt;claudiajhernandez22@gmail.com&gt;

## quiz con problemas

1 mensaje

claudia hernandez <claudiajhernandez22@gmail.com>  
Para: mildredlopez@unitec.edu.co

18 de octubre de 2022, 6:12

Muy Buenos Dias.

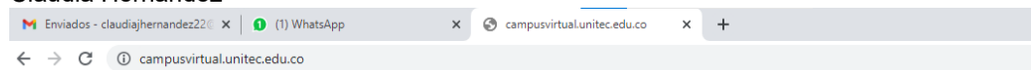
Profe no se como se pueda hacer para poder presentar de nuevo el quiz ya que la pagina esta molestando y a la hora de presentarlo me salieron los siguientes errores se supone que tenía unas imagenes pero como se puede dar cuenta no cargaron las imagenes.

En los dos intentos me ocurrió lo mismo.

Yo pensé que era algo con mi equipo pero ahorita que ya estoy en la oficina me sale el siguiente error.

En espera de sus gratas noticias

Cordialmente:  
Claudia Hernandez



### Esta página no funciona

campusvirtual.unitec.edu.co no puede procesar esta solicitud en este momento.

HTTP ERROR 500

[Volver a cargar](#)

Pregunta 9

Para transportar mango y banano desde un pueblo cercano a dos ciudades, W y Z, un comerciante utiliza tres (3) camiones con capacidad de 5 toneladas cada uno, por cada camión contrata dos trabajadores en cada viaje. El comerciante compra a \$400.000 la tonelada de banano y a \$500.000, la de mango. En la tabla se muestra el precio de venta por tonelada de cada producto y los gastos de transporte y de trabajadores para cada ciudad.

Los tres (3) camiones se cargan con 5 toneladas de banano cada uno para venderse en la ciudad W.

El comerciante necesita conocer la ganancia al hacer este negocio, ejecutando el siguiente procedimiento:

**Paso 1.** Halla el número de toneladas de banano que hay en los 3 camiones.  
**Paso 2.** Halla la diferencia entre el precio de venta de una tonelada de banano en la ciudad W y el precio de compra.  
**Paso 3.** Multiplica los valores hallados en los pasos 1 y 2.  
**Paso 4.** Encuentra los costos totales de transporte y le suma el pago total de los trabajadores en los tres viajes.  
**Paso 5.** Halla la diferencia entre el valor obtenido en el paso 3 y el paso 4.

¿Cuál es la ganancia que obtiene el comerciante?

a. \$7.470.000  
 b. \$5.670.000  
 c. \$8.010.000  
 d. \$5.970.000

npq restante 1:11:14

ESP LAA 8:49 p. m. 17/10/2022

20226 | 65 | 28 | ELECTIVA 2 - HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS - CTP - 616A2

### Pregunta 1

Recursos parciales Puntos como 1.00 Ver historial preguntas

Del Estado de Situación a 31 de diciembre de 200X8, suministrado por el contable de una empresa individual, usted concluye:

- a. El patrimonio neto de la empresa al 31-12-2008 asciende a 130.000
- b. En el año 2008 la empresa ha perdido 20.000
- c. El precio de venta de las existencias de mercancías es 90.000
- d. Esta empresa, al 31-12-2008, no tiene deudas u obligaciones con terceros

[Quitar mi elección](#)

### Pregunta 2

Recursos parciales Puntos como 1.00 Ver historial preguntas

La calidad de la información recogida en los estados contables es una cuestión de suma importancia para el analista.

Tiempo restante 1:10:38

### Pregunta 6

Recursos parciales Ver historial preguntas

El área de producción de Laboratorios Denfer S.A., suministra la siguiente información correspondiente a la proyección de ventas de los dos Medicamentos ofertados durante el mes de marzo de 2021.

Para la estimación se tuvieron en cuenta los siguientes parámetros:

1. MEDICAMENTO 1, Sabiendo que es de 10 gr por cada año de edad
  - I. 817 10 grms por cada año de edad
2. MEDICAMENTO 2, sabiendo que es de 5 grs por cada kilo de peso
  - I. 818 5 grms por cada kilo de peso
3. TOTAL MEDICAMENTO que es la suma de MEDICAMENTO 1 y MEDICAMENTO 2
4. PESO ESPERADO, se espera que cada persona disminuya en un 20% del peso actual
  - I. Determinación del Peso Esperado 828 20%
5. DIFERENCIA, La diferencia entre el PESO y PESO ESPERADO

- a. =881704
- b. =8284
- c. =881708

Puntos 1.000 Ver historial preguntas