

Examen Final

Comenzado: 23 de nov en 10:02

Instrucciones del examen

Objetivos



Evaluar el aprendizaje que se adquirió, con base en las lecturas y las actividades realizadas.

Instrucciones



El examen final abarca los conceptos estudiados hasta el momento y consta de 26 preguntas, donde debes comprobar tu conocimiento de los conceptos revisados.

Se responde en línea y cuentas con 90 minutos y solo 1 oportunidad para contestarlo.

Estudia los recursos como audios, lecturas, ejemplos, etc. que se encuentran en las páginas de contenido y revisa los principales conceptos de todos los temas del curso.

Cuando hayas terminado el examen haz clic en el botón **Enviar evaluación**.

Una vez que abras el examen final no podrás cancelarlo. Solamente podrás acceder al examen 1 vez.

Si ocurriese algún problema tecnológico fuera de tu control al momento de realizar el examen debes reportarlo **DE INMEDIATO** al facilitador del examen de lo contrario **NO** se te tomará en cuenta.

Criterios de Evaluación



Si no estás registrado(a) en la lista del facilitador del campus no se te tomará en cuenta la calificación del examen.

Dentro del Examen final se especifica el valor de cada reactivo.

Al finalizar el tiempo de aplicación se te solicita que lo envíes inmediatamente.
Administra adecuadamente tu tiempo.

Retroalimentación



La calificación se despliega automáticamente tras enviar el Examen final (*Submit*).

Pregunta 1

6.66 pts

Es un objetivo de la Contabilidad de Costos:

- ☐ Ninguna de las anteriores.
- ☐ Reportar sobre las obligaciones tributarias de la empresa.
- ☐ Registrar las transacciones diarias de la empresa.
- ☒ Analizar Estados Financieros.

Pregunta 2

6.66 pts

La Contabilidad de Costos es una rama de la

- ☒ Contabilidad Administrativa.
- ☐ Contabilidad Financiera.
- ☐ Contabilidad Estratégica.
- ☐ Contabilidad fiscal.

Pregunta 3**6.66 pts**

La contabilidad Financiera tiene por objetivo:

- ☒ Elaborar estados financieros para informar la situación financiera de una empresa.
- ☐ Tomar decisiones para apoyar a la administración.
- ☐ Elaborar presupuesto.
- ☐ Determinar el costo unitario.

Pregunta 4**6.66 pts**

Costo de Conversión es igual a:

- ☒ Mano de Obra Directa más Costos Indirectos.
- ☐ Materia Prima Utilizada más Costos Indirectos.
- ☐ Materia Prima Utilizada más Mano de Obra Directa.
- ☐ Materia Prima Utilizada más Mano de Obra más Costos Indirectos.

Pregunta 5**6.66 pts**

El costo indirecto que se obtiene al inicio del periodo y que se emplea para calcular las tasas predeterminadas de CI, es el:

- ☒ Costo indirecto presupuestado.
- ☐ Costo indirecto real.
- ☐ Costo indirecto aplicado.
- ☐ Costo indirecto ajustado.

Pregunta 6**6.66 pts**

¿Cuáles son todos los elementos que componen el costo de manufactura?

- ☒ Materia Prima Mas Mano de obra directa mas Costos indirectos de fabricación
- ☐ Costos Primos.
- ☐ Costos de Conversión.
- ☐ Materia Prima Directa.

Pregunta 7**6.66 pts**

Dada la información siguiente, determine el costo de productos terminados (manufacturados) y el Costo de Ventas:

- Mano de Obra..... \$126,000
- Costos Indirectos de Fabricación..... \$359,000
- Materia Prima Utilizada..... \$271,000
- Productos Terminados, Inventario Inicial... \$395,000
- Productos Terminados, Inventario Final... \$442,000
- Producción en Proceso, Inventario Inicial. \$193,000
- Producción en Proceso, Inventario Final...\$218,000

- ☒ \$731,000 y \$684,000.
- ☐ \$756,000 y \$709,000.
- ☐ \$781,000 y \$828,000.
- ☐ \$411,000 y \$837,000.

Pregunta 8**6.66 pts**

La Cía. DPR planea implementar ABC para la asignación de Costos Indirectos y ha identificado las siguientes actividades y costa-drivers:

ACTIVIDAD	COST DRIVERS/CONDUCTOR	TASA
Preparación Maquinaria	Set – Ups	\$2500
Servicios Intendencia	Empleados asignados	\$ 180
Compras	Requerimientos Compra	\$ 40
Calidad	Número Inspecciones	\$ 80

Durante el mes de Junio, DPR compró y utilizó \$ 200,000 de materia prima a \$ 50 la tonelada. Se realizaron 4 set ups para la producción, se asignaron a 387 empleados, se hicieron 210 requerimientos de compra y se realizaron 1927 inspecciones. ¿Cuál fue el cargo a Producción en Proceso por Costos Indirectos de Fabricación?

☒ \$ 242,220.

☐ \$ 154,160.

☐ \$ 442,220.

☐ \$ 354,160.

Pregunta 9**6.66 pts**

Farmacéutica S.A. está elaborando varias vacunas para diversos clientes en diferentes países del mundo y para su control ha establecido un sistema de órdenes de producción y proporciona la siguiente información correspondiente al mes de Septiembre de 2015:

Durante el mes de septiembre de 2015 los costos reales incurridos en producción de las vacunas fueron los siguientes:

Orden	Cantidad	Materia Prima	Mano de Obra Directa	
			Horas	Cuota x Hora
Influenza - 100	13000	\$217,115	3,800	\$18.00
Polio -200	8000	\$180,600	2,600	\$18.00
Viruela - 300	15000	\$337,500	2,100	\$18.00
Sarampión - 400	12000	\$316,950	4,290	\$18.00

- Sus gastos indirectos predeterminados se aplican a razón de \$ 27.00 por hora de mano de obra directa.
- Los Gastos indirectos reales de la fábrica fueron por \$ 358,600.
- El saldo del inventario inicial de producción en proceso es:

Orden	Total
Influenza - 100	\$75,990
Viruela - 300	\$135,000
Total	\$210,990

- Las órdenes de Influenza -100, Viruela - 300 y Polio - 200 se terminaron. Las órdenes de Viruela - 300 e Influenza - 100 fueron vendidas.

Determina el valor del Inventario Final de Productos Terminados:

☒ \$297,600.

☐ \$567,000.

☐ \$464,105.

☐ \$510,000.

Pregunta 10

6.66 pts

La empresa Naviera Porto Grande tiene pedidos de sus principales clientes y para su control ha establecido un sistema de órdenes de producción y está proporcionando la información correspondiente al mes de Octubre de 2015.

Durante el mes de Octubre de 2015 los costos reales incurridos en producción de las vacunas fueron los siguientes:

Orden	Cantidad	Materia Prima	Mano de Obra Directa	
			Horas	Cuota x Hora
# 580	34	\$638,000	2,380	\$35.00
# 633	18	\$578,600	1,260	\$35.00
# 418	30	\$432,800	2,100	\$35.00
# 496	56	\$631,000	3,290	\$35.00

- Sus gastos indirectos predeterminados se aplican a razón de \$ 215.00 por hora de MOD.
- Los Gastos indirectos reales de la fábrica fueron por \$ 688,900.
- El saldo del inventario inicial de producción en proceso es:

Orden	Total
# 580	\$223,300
# 418	\$173,120
Total	\$396,420

- Las ordenes #633, #580 y #418 se terminaron; durante el mes la orden #580 fue vendida.

El valor del Inventario Final de Producción en Proceso es:

☐ \$1, 611,000

☐ \$736,120

☐ \$656,720

☒ \$1, 456,300

Pregunta 11

6.66 pts

La manufacturera de Vehículos S.A. de C.V, produce camiones de carga y nos presenta la siguiente información para que se realice la valuación de su producción de los inventarios finales. El gerente de la planta tiene la siguiente información correspondiente a junio: se inició la producción de 6,400 camiones, El inventario inicial de producción en proceso con 410 unidades y costos de Materia prima de \$196,800.00 y \$94,710.00 de costo de conversión; y el grado de avance del 60% y 50% en materia prima y costos de conversión respectivamente. Sólo se terminaron 6,430 camiones; y los camiones que quedaron en el inventario final de producción en proceso tenían 70% y 40% de grado de avance, en Materia prima y costo de conversión respectivamente. Se sabe que se aplicaron \$5, 120,000.00 de materia prima directa, \$2, 688,000.00 de costos de conversión durante el periodo. El método de valuación de inventarios es PEPS.

Usa cuatro decimales

Determina el costo total del inventario final de producción en proceso:

☒ \$ 275,220.64.

☐ \$ 211,150.39.

☐ \$ 64,070.25.

☐ \$ 275,980.10.

Pregunta 12

6.66 pts

La empresa "W" fija sus precios adicionando un 25% al costo total. Con la siguiente información determina el precio al que se debe de vender cada unidad en marzo.

	Enero	Febrero	Marzo

Costos fijos totales	\$2,500,000.00	\$2,500,000.00	\$2,500,000.00
Costo variable por unidad	\$250.00	\$250.00	\$250.00
Capacidad Normal (unidades)	1,000,000	1,000,000	1,000,000
Unidades producidas	800,000	750,000	900,000
Unidades vendidas	700,000	800,000	950,000

☒ \$ 315.63.

☐ \$ 252.50.

☐ \$ 315.97.

☐ \$ 315.79.

Pregunta 13

6.66 pts

El método de costeo que incluye en el costo del inventario final y el costo de ventas todos los costos. Incluyendo fijos y variables se le nombra:

☒ Costeo absorbente.

☐ Costeo variable.

☐ Costo total.

☐ Costeo estándar.

Pregunta 14

6.66 pts

¿Cuál de las siguientes aseveraciones es correcta en cuanto al enunciado: “En sentido estricto los sistemas de costeo absorbente y de costeo directo”?:

☒ Las cifras que se obtienen tanto en inventarios como de resultado del ejercicio pueden ser muy diferentes.

- ☐ Son procedimientos alternativos que producen los mismos efectos sobre los resultados del ejercicio.
- ☐ Cualquiera de los dos da el mismo resultado sobre la valuación de los inventarios.
- ☐ Los dos sistemas son aceptados por las Normas de Información Financiera.

Pregunta 15**6.76 pts**

La siguiente información se refiere al costo de Materia Prima para la Compañía "Pirámide"

Costo Estándar	\$ 20 cada una
Costo Reales	\$ 19 cada una
Unidades Producción Real	500 unidades
Kgs de Materia Prima Permitidas	10 kg por unidad
Kgs de Materia Prima Utilizados en Producción	5050 kilogramos

¿Cuál es la variación de eficiencia en Materia Prima?

- ☒ \$ 1,000 desfavorable
- ☐ \$ 950 favorable
- ☐ \$ 950 desfavorable
- ☐ \$ 1,000 favorable

Examen guardado en 11:14

[Entregar examen](#)