



INFORMACIÓN GENERAL (LEA ESTAS INDICACIONES ANTES DE COMENZAR EL EXAMEN)

- LAS RESPUESTAS DEBE ANOTARLAS EN LA HOJA DE LECTORA ÓPTICA.
- NO SE OLVIDE DE RELLENAR TODOS LOS DATOS QUE LE PIDEN EN LA HOJA DE LECTORA ÓPTICA.
- SI SE EQUIVOCA AL CUMPLIMENTAR CUALQUIER DATO, PIDA UNA HOJA DE LECTORA NUEVA AL TRIBUNAL, PERO NO ENTREGUE HOJAS CON TACHADURAS, NI CORRECCIONES.
- **DEBE ENTREGAR OBLIGATORIAMENTE LA PRIMERA HOJA DEL ENUNCIADO DE LA PRUEBA, JUNTO CON LA HOJA DE LECTORA. DE NO HACERLO, LA PRUEBA SERÁ CALIFICADA DE "NO APTO".**
- **NOTAS SOBRE EL TEST:** (Todas las cifras están expresadas en unidades monetarias.)
 - * Sólo hay una respuesta correcta en cada pregunta.
 - * Puntuación: Correcta: + 0,50 ; Incorrecta: - 0, 20; En blanco: 0.
 - * MATERIAL AUXILIAR PERMITIDO: máquina de calcular no programable (que no contenga el alfabeto).
 - * DURACIÓN DEL EXAMEN: 2 HORAS.

POR FAVOR, RELLENE ESTOS DATOS:

APELLIDOS: **NOMBRE:** **D.N.I.:**

TIPO DE EXAMEN: E

1.- El coste de salida de valores negociables, según el PGC español de 1990 es el:

- a) FIFO
- b) coste medio simple
- c) LIFO
- d) coste medio ponderado por grupos homogéneos.

2.- Una empresa adquirió una patente por 1.000, ligada a otra que tiene una vida legal de 5 años, aunque la patente adquirida tiene una vida legal de 20 años. Amortizando la patente adquirida linealmente, el importe de su depreciación anual será:

- a) 200
- b) 50
- c) 30
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta

3.- Una máquina, con un coste origen de 50.000, a la que se le estima una vida útil de 5 años y un valor residual de 4.000, se amortiza linealmente. Tras finalizar el 3º año, se hacen trabajos de mejora en dicha máquina, con un coste de 6.000. Si suponemos que la mejora incrementa el valor residual estimado en 500, la amortización del 4º año es:

- a) 11.200
- b) 10.300
- c) 10.400
- d) 11.950

4.- Una empresa cuenta con un equipo de ingenieros que desea promocionar, para lo cual imparte un curso de formación cuyo coste es de 1.600, satisfecho al contado, con lo que el asiento para reflejar esta operación de formación será:

- a) 1.600 Gastos de personal a/ Gastos capitalizados 1.600
- b) 1.600 Gastos capitalizados a/ Caja y bancos 1.600
- c) 1.600 Gastos de formación capitalizados a/ Caja y bancos 1.600
- d) 1.600 Gastos de personal a/ Caja y bancos 1.600

5.- Una empresa adquirió una patente por 5.000. A esta patente le resta una vida legal de 10 años . Estudios dicen que su vida económica es de 4 años, amortizando la misma linealmente, con lo que su depreciación anual será de:

- a) 1.250
- b) 500
- c) 125
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta

6.- Una empresa posee diferentes máquinas a las que ha sustituido los motores viejos, con un coste de 5.000, satisfechos en metálico. Se sabe que esta sustitución no ha supuesto mayor productividad para las máquinas ni ha incrementado su vida útil, con lo que el asiento de sustitución será:

- a) 5.000 Gastos de reparaciones a/ Caja y bancos 5.000
- b) 5.000 Maquinaria a/ Caja y bancos 5.000
- c) 5.000 Maquinaria a/ Gastos de reparaciones 5.000
- d) 5.000 Gastos de reparaciones a/ Maquinaria 5.000

7.- Una empresa muestra estos saldos al 31-12-2006 referente a su cuenta de Mercaderías:

Ventas.....	10.000
Devoluciones y rebajas en ventas...	800
Compras.....	7.000
Devoluciones y rebajas en compras	500
Mercaderías(saldo inicial)	1.000
Gastos de compras	600

La empresa realizó un inventario físico de sus mercaderías al 31-12-2006, arrojando éste un importe de 1.200, con lo que el resultado en ventas y el control de mercaderías son respectivamente:

- a) 2.300 y de inventario permanente
- b) 3.100 y de inventario periódico
- c) 2.300 y de inventario periódico
- d) 3.100 y de inventario permanente

8.- En el PGC español de 1990, en un sistema global, las provisiones del ejercicio anterior para insolvencias de clientes se:

- a) complementan con las del ejercicio actual
- b) calculan de forma individualizada por cliente
- c) anulan
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta

9.- Una empresa que controla sus mercaderías mediante un inventario permanente arroja los siguientes datos para el movimiento de sus mercaderías:

Existencia inicial: 1.000 unidades físicas a 4 de coste unitario.

Entradas: 1ª: 5.000 “ “ “ 3,5 “ “ “
2ª 2.000 “ “ “ 5 “ “ “

Salidas: 4.000 unidades físicas.

Utilizando un método FIFO para costear las salidas, sus existencias finales importarán:

- a) 21.500
- b) 18.000
- c) 16.000
- d) 17.000

10.- La autofinanciación es:

- a) el incremento del patrimonio neto de la empresa procedente de la misma
- b) el incremento del patrimonio neto de la empresa procedente de nuevas aportaciones de los propietarios
- c) el incremento del capital de la empresa que procede de los propietarios
- d) ninguna de las respuestas anteriores es correcta

11.- Un error en la estimación de la vida útil de un inmovilizado material se computa como:

- a) un ajuste a los resultados de ejercicios anteriores
- b) una amortización distinta , a partir del momento en que se detecta el error

- c) un ajuste al resultado del ejercicio en que se detecta
- d) ninguna de las afirmaciones anteriores es correcta

12.- Un ajuste a resultados de ejercicios anteriores también recibe el nombre de:

- a) un ajuste al resultado del año
- b) regularización
- c) depreciación
- d) un ajuste a patrimonio

13.- El método de amortización que da como resultado un gasto anual constante se denomina:

- a) lineal
- b) por cuotas fijas
- c) constante
- d) todas las respuestas anteriores son correctas

14.- Un incremento de la cuenta de “Bancos c/c” viene dado por:

- a) un talón no cobrado por un acreedor
- b) un ingreso en efectivo
- c) una transferencia a favor de un acreedor
- d) Ninguna de las anteriores afirmaciones es correcta

15.- Una empresa, que controla sus mercaderías mediante un sistema de inventario periódico, devuelve mercaderías por un importe de 4.000, por lo que hará el siguiente asiento:

- a) 4.000 Caja y bancos a/ Proveedores 4.000
- b) 4.000 Proveedores a/ Devoluciones de compras 4.000
- c) 4.000 Proveedores a / Mercaderías 4.000
- d) 4.000 Caja y bancos a/ Mercaderías 4.000

16.- Una empresa pinta sus edificios, con un coste de 5.000, satisfaciendo su deuda en el periodo siguiente, con lo que en éste hace el siguiente asiento:

- a) 5.000 Gastos de conservación a/ Gastos pendientes de pago 5.000
- b) 5.000 Edificios a/ Acreedores 5.000
- c) 5.000 Edificios a/ Caja y bancos 5.000
- d) 5.000 Edificios a/ Gastos pendientes de pago 5.000

17.- Un dividendo a cuenta:

- a) disminuye el patrimonio neto
- b) es una exigencia del propietario de la empresa
- c) incrementa el beneficio a distribuir
- d) ninguna de las afirmaciones anteriores es correcta.

18.- El valor actual de las acciones poseídas por una empresa implica:

- a) actualizar el valor de la cartera para acomodarlo al valor patrimonial de la sociedad emisora
- b) siempre un incremento del valor de las mismas.
- c) calcular el coste de las acciones a la entrada de las mismas en el patrimonio neto de la sociedad emisora
- d) Ninguna afirmación anterior es correcta

19.- ¿Cuál es el efecto sobre el activo de la empresa de una compra de mercaderías a crédito?

- a) aumenta
- b) la compra de mercaderías no es un activo
- c) es nulo, ya que se compensa con el incremento del pasivo, al ser a crédito
- d) disminuye

20.- Un inmovilizado material no está sometido a amortización cuando:

- a) está en curso de construcción
- b) su valor residual es sólo estimado
- c) su valor residual es negativo
- d) su vida útil es sólo estimada

Modelo E																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
D	A	D	D	A	A	C	C	D	A	A	D	D	B	B	A	A	A	A	A

NOTA: PARA CONOCER SU CALIFICACIÓN PUEDE LLAMAR A PARTIR DEL DÍA 3 DE JULIO AL TELÉFONO 902.25.26.42