

EJERCICIOS FIFO Y PMP REPASO ABAU

1. EJERCICIO PESCADO

Una empresa dedicada a la comercialización de pescado congelado dispone, a 1 de enero del presente año, de 100 kilos de pescado a 12 €/Kg. A lo largo del mes de enero realiza las siguientes operaciones:

El 4 de enero compra 200 kilos a 14,25 €. El día 8 de enero vende 150 kilos. El día 12 de enero compra 225 kilos a 15 €/Kg y el día 16 vende 75 kilos. Se pide:

- a) Confeccionar la ficha de almacén del mes de enero utilizando el método F.I.F.O. (1 pto.)
- b) Confeccionar la ficha de almacén según el método del Precio Medio Ponderado. (1 pto.)
- c) Explicar la diferencia en la valoración final de las existencias. (0,5 ptos.) (Jn19)

2. EJERCICIO COMERCIAL

Una empresa COMERCIAL de suministros eléctricos dispone de 100 unidades de existencias iniciales de uno de sus productos valoradas en total en 2.000 €. Durante el mes de enero realiza las siguientes operaciones: el día 5 compra 150 unidades a 25€, el día 7 vende 200 unidades, el día 18 compra 300 unidades a 28€ y el día 29 vende 250 unidades. Se pide:

- a) Confeccionar la ficha de almacén en el mes de enero utilizando el método FIFO. (1 pto.)
- b) Confeccionar la ficha de almacén según el método del Precio Medio Ponderado. (1 pto.)
- c) Comentar brevemente los resultados obtenidos en los apartados anteriores. (0,5 ptos.) (J18)

3. EJERCICIO ALMACÉN

Una empresa registró las siguientes operaciones en su almacén durante el mes de marzo:

01: Existencias iniciales: 500 unidades a 750 euros unidad.

09: Compra de 750 unidades a 770 euros unidad.

13: Venta de 1.000 unidades.

20: Compra de 800 unidades a 875 euros unidad.

30: Venta de 975 unidades.

Se pide:

- a) Elaborar la ficha de almacén de esta empresa utilizando el método F.I.F.O. (1 pto.)
- b) Elaborar la ficha de almacén utilizando el método del Precio Medio Ponderado (1 pto.)
- c) Basándote en los resultados anteriores, comentar brevemente la importancia que para la empresa tiene la elección del método de valoración de existencias. (0,5 ptos.) (S17)

4. EJERCICIO PRINCIPIOS

A principios de año, las existencias iniciales de una empresa que comercializa un único producto eran de 500 unidades, adquiridas a un precio de 20 euros. El 5 de marzo compra 300 unidades a un precio de 25 euros. El 6 de abril vende un lote de 200 unidades. Se pide:

- a) Elaborar na ficha de almacén utilizando el método del Precio Medio Ponderado. (1 pto.)
- b) Valorar las existencias finales según el método FIFO. (1 pto.)
- c) Compara el valor de las existencias finales en ambos casos y comenta el resultado. (0,5 ptos.) (J15)

5. EJERCICIO ARTÍCULO X

Una empresa hipotética presenta los siguientes movimientos de almacén respecto a un ARTÍCULO X durante el presente año:

- Existencias iniciales el 1 de enero: 500 Kg con un precio unitario de 100€

- 15 de febrero: compra de 100 Kg a un precio unitario de 105 €
- 7 de marzo: venta de 300 Kg a un precio unitario de 127 €
- 22 de abril: compra de 250 Kg a un precio unitario de 110 €
- 19 de mayo: venta de 300 Kg a un precio unitario de 135 €

Se pide:

- Valorar los inventarios finales mediante el método del precio medio ponderado. (1 pto)
- Valorar los inventarios finales mediante el método FIFO (1 pto)
- Comparar los resultados de los apartados anteriores y explicar la diferencia en la valoración final de las existencias. (0,5 ptos) (S13)

6. EJERCICIO "NUEVA CREACIÓN"

Una empresa de NUEVA CREACIÓN, tiene durante el mes de mayo las siguientes entradas en almacén del producto que va a comercializar:

Fecha	ENTRADA (Unidades)	Precio (euros)
1 de mayo	300	0,9
12 de mayo	130	1,5
27 de mayo	45	1,8

El 30 de mayo vende 330 unidades. Teniendo en cuenta estos movimientos, se pide:

- Calcular el valor del almacén después de la venta utilizando el método FIFO. (1 pto)
- Calcular el valor del almacén después de la venta utilizando el método del Precio Medio Ponderado. (1 pto)
- Basándote en los resultados obtenidos en los apartados anteriores, comenta brevemente las implicaciones que tiene para la empresa la elección del método de valoración de existencias. (0,5 ptos) (J12)

7. EJERCICIO PUERTASA

PUERTASA es una empresa que se encarga de la comercialización de puertas de madera. El día 2 de enero disponía en su almacén de 600 puertas valoradas, según el precio de adquisición, a 120 € la unidad. El día 12 de enero del mismo año adquirió a un proveedor 300 a un precio de 115 € la unidad. El 15 de enero compró 500 unidades más a un precio de compra unitario de 130 €. El día 30 de enero vendió a una empresa constructora 1000 puertas. Se pide:

- Confeccionar la ficha de almacén utilizando el método del Precio Medio Ponderado. (1 pto)
- Confeccionar la ficha de almacén utilizando el método FIFO. (1 pto)
- Comentar brevemente los resultados obtenidos en los apartados anteriores. (0,5 ptos) (S11)

8. EJERCICIO BOXMUSIC

El 15 de octubre la empresa BOXMUSIC, S.A., dedicada a la venta y distribución de aparatos de reproducción de música, tenía en su almacén 300 aparatos valorados en 90 €/unidad según el criterio del precio de adquisición. El 15 de noviembre compra 150 aparatos más a 95 €/unidad, y el 25 del mismo mes adquiere otros 250 aparatos a 105 €/unidad. El 1 de diciembre vende 500 aparatos. Teniendo en cuenta estos datos, se pide:

- Calcular el valor final de las existencias el 2 de diciembre utilizando el método del precio medio ponderado. (1 pto)
- Calcular el valor final de las existencias el día 2 de diciembre utilizando el método FIFO. (1 pto)
- Basándote en los resultados anteriores, comentar brevemente alguna de las repercusiones que puede tener para la empresa la elección del método de valoración de existencias. (0,5 ptos) (J10)

9. EJERCICIO DOORSA

La empresa DOORSA se dedica a la fabricación de puertas. Para completar el proceso de fabricación necesita disponer de existencias de cerraduras en su almacén. Partiendo de la base de que no cuenta con existencias iniciales y teniendo en cuenta que los movimientos registrados en el primer trimestre del año son:

- 7 de enero: Compra 100 cerraduras a 36 euros/unidad.
- 29 de enero: Compra de 150 cerraduras a 46 euros/unidad.
- 11 de febrero: Se entregan al departamento de montaje 100 cerraduras.
- 15 de febrero: Compra de 80 unidades a 40 euros/unidad.
- 12 de marzo: Se entregan al departamento de fabricación 170 cerraduras.

Se pide:

- a) Realizar la ficha de almacén correspondiente al primer trimestre utilizando el método FIFO. (1 pto)
- b) Realizar la ficha de almacén empleando el método del precio medio ponderado. (1 pto)
- c) Comentar los resultados de los apartados anteriores. (0,5 pts) (S09)

10. EJERCICIO LAVADORAS

Una empresa que se dedica a la comercialización de LAVADORAS tiene al principio del año 2004, 100 unidades en el almacén valoradas en 600 euros la unidad. A lo largo de dicho ejercicio realizó las siguientes operaciones: en febrero compró 100 unidades a 670 euros/unidad. En marzo, vendió 150 unidades. En julio, compró 200 unidades a 710 euros/unidad. En septiembre, vendió 120 unidades y finalmente en diciembre, compró 200 unidades a 880 euros/unidad. Se pide: Valorar las existencias de mercaderías a 31 de diciembre según:

- a) El método FIFO (1 pto)

11. EJERCICIO ALFA

La empresa ALFA, S.A. comercializa recambios de coches. A principios del mes de enero del 2004 contaba con unas existencias de 1.200 unidades a un precio de 400 u.m. por unidad. Durante el mes de enero realizó las siguientes operaciones: el día 3 compra 350 unidades a 600 u.m. por unidad; el día 10 compra 750 unidades a 850 u.m. por unidad; el día 18 vende 400 unidades; el día 20 vende 1.200 unidades; el 24 compra 300 unidades a 1.200 u.m. por unidad y el día 30 vende 600 unidades. Se pide

- a) Valora las existencias de mercaderías en el almacén a finales de mes por el método FIFO (1 pto)

12. EJERCICIO ALMACÉN

El ALMACÉN de una empresa registra los siguientes movimientos de las existencias a lo largo del año 2003. El 2 de enero: Compra 60 unidades a 700 euros; el 18 de febrero compra 50 unidades a 750 euros; el 9 de mayo vende 80 unidades; el 14 de junio compra 10 unidades a 770 euros y el 30 de septiembre vende 20 unidades. Suponiendo que existen 30 unidades de existencias iniciales valoradas a 690 euros. Se pide:

- b) Calcular las existencias finales de mercaderías por el método FIFO (1 pto)

13. EJERCICIO EXISTENCIAS

El almacén de una empresa registra los siguientes movimientos de EXISTENCIAS a lo largo del año 2003. En Enero: Compra 200 unidades a 0,8€ y vende 500 unidades; Febrero: Compra 100 unidades a 0,6€ y vende 300 unidades; Marzo: Compra 600 unidades a 0,9€ y Vende 400 unidades. Se pide:

- a) Sabiendo que las existencias iniciales eran de 1.000 unidades, compradas a 0,7€, calcular mediante el método FIFO cuál sería el valor de almacén al final del mes de Marzo (1 pto)

b) Calcular el valor de las ventas en esos tres meses (1 pto)

c) Explicar la diferencia entre valorar los stocks por este método y por el del precio medio ponderado (0,5 ptos) (J03)

14. EJERCICIO OPERACIONES

Una empresa registró las siguientes OPERACIONES en su almacén durante el mes de febrero:

- 01-02 EXISTENCIAS INICIALES: 500 unidades a 750 euros por unidad.
- 10-02 COMPRA: 750 unidades a 770 euros por unidad
- 15-02 VENTA: 1.000 unidades
- 19-02 COMPRA: 800 unidades a 875 euros por unidad
- 28-02 VENTA: 975 unidades

a) Valora las existencias de mercaderías en el almacén de esta empresa utilizando el método L.I.F.O. (1 pto)

b) Valora las existencias de mercaderías en el almacén de esta empresa utilizando el método F.I.F.O y explica la diferencia fundamental entre los métodos L.I.F.O. y F.I.F.O de valoración de existencias (1 pto)

c) ¿Cuál de los métodos se aproxima más a una valoración real de las existencias en un entorno de inflación?. ¿Por qué? (1 pto) (J02)