

# Ingeniería Informática + ADE Universidad de Granada (UGR)

Autor: Ismael Sallami Moreno

**Asignatura:** Relación de Ejercicios Propuestos T2: *Existencias: Compras y Ventas* (CF1)





ÍNDICE ÍNDICE

# Índice

1.	Ejercicio 1	3
	Ejercicio 2 2.1. Ficha de almacén	5 6
3.	Resto de ejercicios	7

Nota: Los enunciados se encuentran en el libro.

### 1 Ejercicio 1

- Existencias iniciales = 80.000 €
- Deterioro = 5.000 €
- Durante diciembre de 2020
  - Compra 800 unidades a 12 €/unidad
  - Descuento en factura de 400 €
  - Gastos de transporte 500 €y se dejan a deber

DEBE	Compra de Mercaderías	HABER			
800 × 12 -	(600) Compra de Mercaderías				
400 + 500 =					
9700					
$9700 \times 0.21 =$	(472) Hacienda Pública, IVA so-				
2037	portado				
	572 Bancos cuenta corriente	$[9700 - 500] \times$			
		1,21 = 11132			
	(410) Acreedores por prestación	500 × 1,21 =			
	de servicios	605			

- Devolvemos 100 unidades <sup>1</sup>
- Cargamos la cuenta 608 por  $100 \times 12$  decuento de 50 = 1150
- Anticipo de proveedores

<sup>1</sup>Cálculo del nuevo precio(no lo pide):

- $100 \times 12 = 1200$
- Descuento para 100 unidades =  $\frac{100 \times 400}{800} = 50$
- 1200 50 = 1150
- Las que hay en el almacén =  $800 100 = 700 \times 12 = 8400 350$ (Descuento) = 8050 + 500(transporte) = 8550
- $\frac{8550}{700} = 12,21 \in /\text{unidad}$

#### 1 EJERCICIO 1

DEBE	Devolución de Mercaderías	HABER			
	(608) Devolución de Compras	1150			
	de Mercaderías				
	(472) Hacienda Pública, IVA so-	$1150 \times 0.21 =$			
	portado	241,5			
1150	(407) Anticipo de proveedores				
241,5	(472) Hacienda Pública, IVA so-				
	portado				

- Vende 900 unidades por 22.500 €
- Descuento en factura del 500 €
- A un cliente que había entregado un anticipo de 10.000 €
- En esta operación se incluye el anticipo

DEBE	Venta de Mercaderías	HABER		
22500 - 500 -	(430) Clientes			
10000 = 12000				
10.000	(438) Anticipo a Clientes			
	(700) Venta de Mercaderías	22.000		
	(477) Hacienda Pública, IVA re-	$12000 \times 0.21 =$		
	percutido	2520		

- A 31/12/2020 la empresa tiene una existencias finales = 60.000 €
- 2.000 €inservibles
- Precio de venta del mercado 62.000 €
- costes de comercialización 3.000 €
- Valor neto realizable = 62.000 3.000 = 59.000 €
- Valor contable = 60.000 2.000 = 58.000 €
- Valor recuperable = max{valor neto realizable, valor en uso} =59.000 €
- No hay deterioro, pero debemos de revertir el del incio que era de 5.000 €

DEBE	Operaciones relativas de la depreciación reversible e irreversible de Mercaderias a 31/12/2020	HABER
80.000	(610) Variación de Existencias	
	(300) Mercaderías	80.000
58.000	(300) Mercaderías	
	(610) Variación de Existencias	58.000
	(390) Deterioro del valor de las	
	mercaderías	
5.000	(793) Reversión del deterioro de	
	las mercaderias	

## 2 Ejercicio 2

- Compra 500 unidades a 10,5 €/unidad
- Descuento por pronto pago incluido en factura de 250 €
- Precio de compra =  $500 \times 10$ ,  $5 = 5250 250 = 5000 \in$
- Gastos de transporte 500 €y se dejan a deber

DEBE	Compra de Mercaderías	HABER
	02/03/2020	
5500	(600) Compra de Mercaderías	
$5500 \times 0.21 =$	(472) Hacienda Pública, IVA so-	
1155	portado	
	(400) Proveedores	6050
	(410) Acreedores por prestación	500 × 1,21 =
	de servicios	605

- El 23 de mayo se jubila el proveedor
- Descuento especial concedido de 425 €IVA no incluido
- Disminuye la deuda con él en esa cuantía
- Antes se produce una venta de 300 unidades por un importe de 4500 €

DEBE	Descuento especial concedido el 23/05/2020	HABER
$4500 \times 1,21 =$	(430) Clientes	
5445		
	(700) Venta de Mercaderías	4500
	(477) Hacienda Pública, IVA re-	945
	percutido	
	(400) Proveedores	
	(778) Ingresos Excepcionales	425
	(472) Hacienda Pública, IVA so-	89,25
	portado	

- A 31/12/2020 la empresa tiene una pérdida irreversible  $1000 \in$
- Precio de mercado = 17000 €
- Costes de comercialización 800 €
- Valor neto realizable = 17000 800 = 16200 €
- Valor contable = = 17425 €
- Valor recuperable = max{valor neto realizable, valor en uso} == 17425 €

DEBE	Regularización de las Mercade- rías a 31/12/2020	HABER
15000	610	
	300	15000
	610	16000
16000	300	

■ Deterioro al inicio del ejercicio de 600 €

DEBE	Correcciones Valorativas	HABER
600	390	
	793	600

#### 2.1. Ficha de almacén

Usamos el Precio Medio Ponderado

Categoría	ENTRADAS		SALIDAS		EXISTENCIAS				
Existencias Iniciales							1500	10	15000
Compra	500	10,5	5250				2000	10,25	
Venta				300	10,25	4500	1700	10,25	17425
Descuento		(425)					1700	10	17000
Pérdida		(1000)							16000

### RESTO DE EJERCICIOS

- En la compra el precio pasa a ser 10,25 €/unidad<sup>2</sup>.
- La venta se registra en la ficha de almacén por el valor que figura en la misma, no por lo que se vende.
- Podemos ver como hay valores que van entre paréntesis³.

### Resto de ejercicios

Enlace a los ejericios hechos en otro formato: Pincha aquí<sup>4</sup>.

 $<sup>^2</sup>$ Usando la fórmula de PMP  $ightarrow \frac{1500 \times 10 + 500 \times 10,5}{1500 + 500} = 10,25$   $^3$ Esto indica un valor negativo, es decir, pérdida, descuento, ...

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup>Los que no están hechos de este documento o están en latex o no se han realizado por cuestiones de similitud a los realizados anteriormente