

1. Método 'partida por partida'

Bajo este método, los artículos se valúan partida por partida de todo el inventario mediante la asignación del costo o mercado (el más bajo).

Es decir:

Costo unitario	Unidades	Costo	Valor neto realizable	El menor de costo
Categoría 1				
A	150	10	¢7,5	¢1.125
B	100	11	11,25	1.100
Categoría 2				
C	200	5	4,5	900
Total				¢3.125

Valor del inventario, costo o mercado (el más bajo), según el método 'partida por partida'

2. Método de categoría

Los artículos se agrupan por categoría y el costo total histórico, y el valor neto realizable o valor de mercado y, al compararlos, se selecciona el menor de ellos.

Por tanto:

Costo unitario	Unidades	Costo	Valor neto realizable	Costo total	Valor neto realizable total	Costo o valor neto realizable más bajo
Categoría 1						
A	150	10	¢7,5	1.500	1.125	
B	100	11	11,25	1.100	1.125	
				2.600	2.250	¢2.250



En consecuencia:

Costo unitario	Unidades	Costo	Valor neto realizable	Costo total	Valor neto realizable total	Costo o valor neto realizable más bajo
Categoría 2						
C	200	5	4.5	1.000	900	900
				1.000	900	900
Total						¢3.150

Valor del inventario, costo o mercado, el más bajo según método por categorías.

3. Método por totales

Los artículos se agrupan por el total de categorías y su respectivo costo total histórico, y el valor neto realizable o valor de mercado y, al comparar los totales de ambos, se selecciona el menor de ellos.

Por consiguiente:

Costo unitario	Unidades	Costo	Valor neto realizable	Costo total	Valor neto realizable total	Costo o valor neto realizable más bajo
Categoría 1						
A	150	10	¢7,5	1.500	1.125	
B	100	11	11,25	1.100	1.125	
Categoría 2						
C	200	5	4,5	1.000	900	
Total				3.600	3.150	3.150

Valor del inventario, costo o mercado, el más bajo según método del total

