Métodos de valoración de inventarios bajo NIIF

Por: Kevin Guevara, asistente de investigación técnica del INCP

En el marco de las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF), la Norma Internacional de Contabilidad (NIC) 2 - *Inventarios* establece el tratamiento contable de los inventarios mediante los siguientes dos métodos.

Primera entrada, primera salida (PEPS)

Se asume que los productos en inventarios comprados o producidos primero serán los primeros en venderse y aquellos que queden en la existencia final serán los que fueron producidos o comprados más recientemente.

Promedio ponderado

El costo de cada unidad de producto se determinará a partir del promedio ponderado del costo de los artículos similares poseídos al principio del periodo, y del costo de los mismos artículos comprados o producidos durante el periodo.

Aplicación práctica de los métodos

PEPS

Entrada de inventarios: 20 unidades Se registran las unidades al costo de compra

Cantidad	Costo unitario	Costo total
10	\$100	\$1.000
+20	\$120	\$2.400

Salida de inventarios: 15 unidades Las primeras unidades en entrar son las primeras en salir.

Cantidad	Costo unitario	Costo total
-10	\$100	\$1.000
-5	\$120	\$600

Costo final de inventarios

El inventario final se valora con base en las unidades más recientes.

Cantidad	Costo unitario	Costo total
15	\$120	\$1.800

Promedio Ponderado

Entrada de inventarios: 20 unidades Se registran las unidades al costo de compra

Cantidad	Costo unitario	Costo total
10	\$100	\$1.000
+20	\$120	\$2.400
=30	\$113,3*	=\$3.400

^{*}Costo total de las unidades / número de unidades

Salida de inventarios: 15 unidades

Se suman los costos de las unidades y se dividen por la cantidad total para obtener el costo unitario promedio.

Cantidad	Costo unitario	Costo total
-15	\$113,3*	\$1.699

Costo final de inventarios

El inventario final se valora con este costo promedio.

Cantidad	Costo unitario	Costo total
15	\$113,3	\$1.133





