



Frontera Comalapa Chiapas, 26 de enero 2021

**Nombre del alumno:** Viviana Lizbeth García Moreno

**Nombre del profesor:** Víctor Tadeo Cruz Recinos

**Nombre del trabajo:** Ensayo

**Materia:** contabilidad de costos

**Grado:** 2 cuatrimestre

**Grupo:** Administración de Empresas

En este escrito analizaremos la aplicación de inventarios técnicas que se usan con la finalidad de seleccionar y aplicar bases específicas que evalúen los inventarios. Es necesario que las empresas estén al tanto de los costos ya que de ahí se definen los precios de cada producto vendido.

Los inventarios son parte vital de un negocio, puede ser una industria, un supermercado, una tienda departamental o cualquier tipo de empresa, no importa la naturaleza de sus operaciones, todos ellos llevarán un inventario de sus productos, para poder satisfacer las demandas de sus clientes.

La importancia del control de inventarios radica en el objetivo primordial de toda empresa, que es obtener utilidades.

Toda empresa tiene que valorar sus mercancías, para que pueda valorar sus inventarios, calcular los precios, medir el nivel de utilidad y fijar la producción relacionada con el nivel de venta.

Los inventarios es uno de los conceptos más importantes dentro de los elementos del costo, es por esto que debemos calcularlo de una manera precisa de acuerdo a las necesidades de la empresa.

La planeación y pronóstico adecuado dato muy importante que debes de tener para evitar un desabasto o un exceso de mercancías, es muy importante que clasifiques tus mercancías.

En base a la información que tengamos podremos tomar decisiones con bases confiables.

Nunca debemos inflar inventarios o considerar datos irreales.

En esta sesión aprenderás a calcular la valuación de inventarios por los tres métodos más importantes y aceptados por el Sistema de Administración Tributaria SAT.

También sabrás qué sucede con los desperdicios de materiales si afectan o no al costo.

## MÉTODOS DE VALUACIÓN DE INVENTARIOS

Como sabemos toda empresa cuenta con mercancías e inventarios que deben estar disponibles para vender, además de que estas son parte importante de los registros en la contabilidad y por lo mismo se debe llevar un control sobre estas.

El control de tus inventarios es un tema de mucha importancia

A continuación le presentamos los principales métodos de valuación de inventarios:

- **Precio Promedio (PP):**

Este es un método de valoración razonable de aproximación en donde se divide el saldo en unidades monetarias de las existencias, entre el número de unidades en existencia, este procedimiento que ocasiona que se genere un precio medio.

Se determina dividiendo el valor final de las existencias (saldo) entre el total de las unidades en existencia, con lo que obtendremos el costo unitario promedio.

- **Últimas Entradas, Primeras Salidas (UEPS):**

Esta técnica se obtiene tomando en cuenta el precio de las últimas unidades que entraron al almacén hasta agotar las existencias es decir, se basa en que los últimos artículos que entraron a formar parte del inventario son los primeros en venderse.

Cuando los precios de los bienes aumentan, el costo de los bienes vendidos en este método es más alto y el saldo del inventario final es relativamente más bajo. Esta técnica se aconseja utilizar en épocas de inflación cuando los precios suben.

- **Primeras entradas, primeras salidas (PEPS).**

En esta técnica veremos lo opuesto al UEPS, donde las salidas de materiales del almacén llevan los precios de las primeras entradas hasta terminarlas, continuando con los siguientes precios inmediatos y se recomienda su uso cuando existe deflación, que es cuando los precios bajan. (Del Río, 2011)

De acuerdo con este método los artículos se venden en el orden en que se fabrican o compran, en otras palabras, los primeros artículos que deben venderse son los "más viejos".

## **PRODUCCIÓN DEFECTUOSA, PÉRDIDAS DE PRODUCCIÓN Y DESPERDICIOS**

Es la merma (pérdida normal) que sufre el material durante su transformación. Es la pérdida de valor de existencias consistente en la diferencia entre el stock de las mismas que aparece reflejado en la contabilidad y las existencias reales que hay en el almacén de la compañía.

El desperdicio está considerado dentro del Costo de Producción; por lo tanto, como su valor lo absorbe dicho costo, no tiene valor alguno aparente. (Del Río, 2011).

En ocasiones el defecto no permite un precio de venta con utilidad y la mercancía se ofrece al costo.

Por el contrario, la mercancía averiada es factible de ser corregida, reprocesando las piezas para que se conviertan en producción normal. Esto conlleva a un costo adicional que es absorbido por toda la producción del período. (Rojas, 2012).

Concluimos que es de vital importancia establecer un sistema de inventario perpetuo dentro de una organización, puesto que así, se tiene un mayor control de los costos de producción en un momento dado.

Al automatizar el proceso de control del inventario según el tipo que se ajuste mejor a las necesidades de cada empresa se tiene información oportuna para la toma de decisiones.

## Referencias Bibliográficas

Bibliografía • Del Río, C. (2011). Costos I Históricos. México: Cengage

**Bryan Salazar López** julio 16, 2019 Métodos de valoración de inventarios

<https://www.evidencetec.com/metodos-de-valoracion-de-inventarios>