

# **CONTABILIDAD DE COSTOS**



PASIÓN POR EDUCAR

PASIÓN POR EDUCAR

**PROFESOR:**

CP. MIGUEL JIMÉNEZ MORENO

**CARRERA:**

LIC. CONTADURÍA PÚBLICA.

**MATERIA:**

CONTROL DE SISTEMAS DE COSTOS

**ALUMNO:**

LUIS ALBERTO GÓMEZ PRIETO

**CUATRIMESTRE:**

## Introducción:

En la elaboración de algún producto o servicio involucra gastos de fabricación gastos que aunque no son directos a la hora de la fabricación de un producto se tiene que incluir en el precio ya que si no se incluyen causarían perdidas a la empresa. Por medio de la contabilidad de costos podemos organizar la producción y ver si la fabricación de un producto es rentable o no.



**Contabilidad de costos**

**Importancia**

Radica en el registro, control e información, debiendo reunir los elementos necesarios para orientar a la dirección en la relación a su significación y su proyección a futuro, para efecto de adoptar las medidas correctivas necesarias cuando presenten resultados pocos satisfactorios o susceptibles de mejorarse.

**Objetivos**

Determinar el costo unitario de un producto, controlar el costo unitario y determinar el precio de venta (estos sirven para controlar las operaciones y los gastos de una empresa)

**Características de las empresas**

- Industria extractiva:** son aquellas que extraen y explotan los recursos del subsuelo: minerales, gas y petróleo
- Industria de servicios:** ofrecen elementos intangibles a sus clientes para que satisfagan una necesidad puntual
- Industria de la construcción:** este tipo de industria ofrece peculiaridades muy especiales, dada la gran disparidad que existe entre todos y cada uno de los trabajos.
- Industria de la transformación:** procesar varias materias primas compradas y transformarlas en nuevos productos terminados.

**Clasificación de los costos**

- A.- De acuerdo con su grado de variabilidad:** costos fijos y costos variables
- B.- De acuerdo con su grado de control:** costos controlables y costos no controlables
- C.- De acuerdo con su régimen de producción:** Lineal, Convergente y Divergente

**Concepto y diferencia entre erogaciones**

**Costo**

Conjunto de esfuerzos y recursos que han sido invertidos con el fin de producir un bien

**Gasto**

Son costos que se han aplicado contra el ingreso dentro de un periodo determinado

**Elementos del costo de producción**

**Materia prima**

es todo bien que es transformado durante un proceso de producción hasta convertirse en un bien de consumo

**Mano de obra**

Comprende al esfuerzo y/o conocimiento, tanto físico como mental, que una persona puede aportar para llevar a cabo una tarea de la actividad productiva.

**Costos indirectos**

Los gastos para el diseño del producto que deberán repartirse entre los productos fabricados

## Conclusión:

La contabilidad de costos es una herramienta esencial para determinar el costo de un producto que saldrá a la venta, la cual nos ayudara para calcular el precio de venta después de considerar todo el proceso de elaboración incluyendo gastos directos e indirectos de fabricación como son la materia prima y mano de obra para obtener como resultado un producto de calidad que al momento de su venta la empresa obtendrá ganancias suficientes



## Bibliografía:

- ❖ <https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/files/asignatura/620c3dd814db8289b90b5ca39ac98913.pdf>
- ❖ <https://economipedia.com/definiciones/contabilidad-de-costes.html>
- ❖ <https://www.gestiopolis.com/que-es-contabilidad-de-costos/>
- ❖ <https://www.sdelsol.com/glosario/costes-directos/#:~:text=Con%20el%20t%C3%A9rmino%20costes%20directos,unidad%20de%20un%20determinado%20producto.&text=En%20la%20producci%C3%B3n%20de%20un%20bien%20son%20ejemplos%20de%20coste,repartirse%20entre%20los%20productos%20fabricados.>