De acuerdo con su grado de variabilidad.

• Costos fijos

• Costos variables

Costos fijos:

Costos fijos de producción:

Costos fijos de distribución, administración y financiamiento:

Costos variables:

Los costos variables de producción

Costos variables de distribución y financiamiento:

Los costos variables en cuanto a volumen serán variables y en cuanto a unidad serán fijos

**Clasificación de los costos.**

Invariablemente cada industria es diferente, todas tienden a la determinación del costo unitario para después poder determinar su precio de venta.

Las Industrias extractivas son aquellas que se dedican a la explotación directa de los recursos naturales los que, a su vez se pueden diferenciar en

**Características, comparación entre las empresas: Industriales, comerciales y de servicios.**

• Renovables

• No renovables

**Importancia y objetivos de contabilidad de costos.**

La contabilidad de costos es una herramienta esencial para determinar el costo de un producto que saldrá a la venta, por lo tanto, los objetivos son una parte de la planeación de esa determinación monetaria

Determinar el costo unitario de un producto: con elementos como materia prima, salarios y gastos indirectos, obviamente con los cálculos matemáticos correspondientes a cada elemento.

Controlar el costo unitario se optimiza cada uno de los elementos de un producto, ya sea reduciendo costos o buscando mejores materiales para su creación, sin necesidad de sacrificar la calidad del producto.

Determinar el precio de venta: se puede tomar la decisión de un precio de venta, con cual se partirá para determinar presupuestos a cierto tiempo y verificar si ese precio es el correcto o no, además de considerar a la competencia, pues también influye en esa determinación

El control de las operaciones y de los gastos, de forma veraz, amplia y oportuna, por último, es el primordial la determinación correcta del costo unitario

Radica en tres aspectos fundamentales de registro, control e información, debiendo reunir los elementos necesarios para orientar adecuadamente a la dirección en la relación

***CONTABILIDAD DE COSTOS***

Erogación: Es la acción de repartir o distribuir bienes o caudales

Costo: Es el conjunto de esfuerzos y recursos que se invierten para obtener un bien.

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

Ganancia que se obtiene al enajenar un bien o prestar un servicio.

**Concepto y diferencia entre las erogaciones: Costo y Gasto**

Conjunto de esfuerzos y recursos que han sido invertidos con el fin de producir un bien. La inversión está representada en esfuerzo tiempo y sacrificio.

La palabra costo puede significar

representa una gran ayuda para tener el control de la mercancía que sale y entra de la empresa.

Para qué sirve el sistema PEPS

Por medio de esta técnica, las salidas de almacén se valúan a los precios de las primeras entradas hasta agotarlas, se continua con las inmediatas y así sucesivamente

Primeras entradas primeras salidas (P.E.P.S.)

artículo 41 de la Ley el ISR señala que los contribuyentes, podrán optar por cualquiera de los métodos de valuación de inventarios

**Métodos de valuación de inventarios Primeras entradas primeras salidas (P.E.P.S.)**

**Elementos del costo de producción.**

Gastos Indirectos de Fabricación. Estos costos son imprescindibles para el proceso de producción, aunque no se identifican con el producto.

• Mano de Obra. Corresponde al conjunto de gastos que supone el capital humano

Materia prima: Es un producto material que tiene que ser transformado antes de ser vendido a los consumidores, es el principal elemento en una industria o bien es un producto elaborado que sirve como materia prima para la elaboración de otros productos, en nuestro caso es el primer elemento del costo de producción.

deberán evaluar sus inventarios al precio de venta disminuido con el margen de utilidad bruta que tengan en el ejercicio conforme al procedimiento que se establezca en el Reglamento de la Ley del ISR.

**Métodos de valuación de inventarios (Detallista )**

es considerada en importancia como el segundo elemento del costo, por su intervención directa en la elaboración del producto, puesto que es el esfuerzo humano para transformar la materia prima en producto terminado, sin embargo, para le ley no hay distinción, puesto que es aplicable a la mano de obra indirecta las mismas disposiciones.

**Elaboración y registro contable de la nómina.**