

Nombre del alumno:

Brenda luz Vázquez morales

Nombre del profesor:

Legmy yante santiso

Licenciatura:

Lic. Contaduría pública y finanzas

Materia:

Control de sistemas de costo

Nombre del trabajo:

Cuadro sinóptico

frontera comalapa, Chiapas a 24/092020.

La importancia y objetivo de contabilidad de costos

Importancia de contabilidad de costos

La importancia de contabilidad de costos radica en tres aspectos, fundamentales de registro, control e información , debiendo reunir los elementos necesarios para orientar adecuadamente ala dirección .

Contabilidad de costos tiene como objetivo este:

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

Características y comparación entre las empresas industriales, comerciales y de servicio

Diversos tipos de industrias industria extractiva, industria de servicios, industria de la construcción, industria de transformación,

La industria de servicios abarca una diversidad de campos:

Comercio, transporte, servicios públicos, créditos, seguros, finanzas, servicios o profesiones.

Una industria de transformación

Es aquella que se dedica a cambiar el estado de los materiales con los que trabajan, modificándolos o incorporándoles nuevos elementos, los convierten en satisfactores .

Clasificación de costos

De acuerdo con su grado de
variabilidad, costos fijos y
costos variables

Costos fijos: permanece constantes en su magnitud independientemente de cambios registrado en el volumen de operaciones realizados, costos variables: son aquellas cuya magnitud cambia en dirección directa del volumen de las operaciones realizadas

De acuerdo con su
régimen de producción

Lineal: este tipo de industrias primario barias materias principales se someten a uno o varios procesos consecutivos de transformación, convergente: en esta los productos se transforman inicialmente a través de procesos.

Concepto y diferencia
entre las erogaciones:
costo y gasto

Erogación: está reparte y distribuye bienes o caudales, es decir que corresponde aun pago o a una promesa de pago. Costo: es el conjunto de esfuerzo y recursos que se va invirtiendo para obtener in bien.

Elementos del costo de producción

Tres elementos del costo de producción

- Materia prima
- Mano de obra
- Gastos de fabricación
(estos pueden ser directos e indirectos)

Control y contabilización de costos

Las cuentas principales de contabilidad de costo: materiales directos, mano de obra directa, cargos indirectos producción en proceso, almacén de artículos determinados, inventario, almacén de materia prima, almacén de materiales indirectos.

Métodos de evaluación de inventarios aplicados a materia prima y a productos determinados

Materia prima: es un producto material que tiene que ser transformado antes de ser vendido a los consumidores

Métodos de evaluación de inventarios

Primeras entradas primeras salidas p.e.p.s las salidas de almacén se evalúan a los precios de las primeras entradas hasta agotarlas. últimas entradas primeras salidas u.e.p.s consiste en evaluar las salidas de almacén, utilizando los precios de la última entrada.

Elaboración y registro contable de la nomina

Mano de obra directa

Es considerada en importancia como el segundo elemento del costo, por su intervención directa en la elaboración del producto

Costo individual del trabajo

Es aquel que se celebra directamente con el patrón y el trabajador

Prorrateso de costos indirectos

También es conocido como: gastos de producción, gastos de fábrica, gastos indirectos de fabricación o gastos de explotación

