

COSTOS



NOMBRE DEL ALUMNO: ALEKSANDRA PRZEKAZINSKA

NOMBRE DEL DOCENTE: YANETH DEL ROCIO
ESPINOSA ESPINOSA

NOMBRE DEL TRABAJO: SUPER NOTA

LICENCIATURA: CONTADURIA PUBLICA Y FINANZAS

GRADO: 3°

GRUPO: LCF26SDC0120-B

CONTABILIDAD DE COSTOS



¿QUE ES?

ES LA MECANICA CONTABLE QUE PERMITE CALCULAR LO QUE CUESTA FABRICAR UN PRODUCTO O PRESTAR UN SERVICIO.



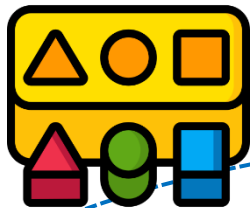
OBJETIVO

SUMINISTRAR INFORMACION PARA TOMAR DECISIONES RACIONALES EN POS DEL INCREMENTO DE LA EFICACIA Y EFICIENCIA DE UNA EMPRESA.

CARACTERISTICAS



- Permite saber el costo de la producción y fabricación de una empresa a nivel general y por unidad.
- Realza la capacidad de producción y la eficiencia laboral.
- Promueve la eficacia en las decisiones financieras.
- Analiza de forma rigurosa los costos e identifica los diversos elementos, tanto directos como indirectos, que afectan a la producción de una empresa.
- Analiza la calidad y eficiencia de la fabricación.
- Elabora consejos y decisiones que permiten mejorar la parte financiera y laboral.



CLASIFICACION

- | | | | | |
|--|--|---|--|--|
| Según el área donde se consume: <ul style="list-style-type: none"> • Costos de producción • Costos de distribución • Costos de administración • Costos de financiamiento | Según su identificación: <ul style="list-style-type: none"> • Directos • Indirectos | De acuerdo con el momento en el que se calcula: <ul style="list-style-type: none"> • Históricos • Predeterminados | De acuerdo con su comportamiento: <ul style="list-style-type: none"> • Costos fijos • Costos variables | |
| | De acuerdo con el momento en el que se reflejan en los resultados: <ul style="list-style-type: none"> • Costos del periodo • Costos del producto | De acuerdo con su relación a una disminución de actividades: <ul style="list-style-type: none"> • Evitables • Inevitables | De acuerdo con el tipo de costo incurrido: <ul style="list-style-type: none"> • Desembolsables • De oportunidad | |
| | Según el grado de control: <ul style="list-style-type: none"> • Costos controlables • Costos no controlables | | De acuerdo con el cambio originado por un aumento o disminución en la actividad: <ul style="list-style-type: none"> • Diferenciales • Sumergidos | |

APLICACIÓN MEDIANTE...





SISTEMA DE COSTOS

CONCEPTO


Un sistema de costos es un conjunto de procedimientos, técnicos, administrativos y contables que se emplea en un ente, para determinar el costo de sus operaciones en sus diversas fases, de manera de utilizarlo para fines de información contable, control de gestión y base para la toma de decisiones.

ESTADOS FINANCIEROS



Los estados financieros, también denominados cuentas anuales, informes financieros o estados contables, son el reflejo de la contabilidad de una empresa y muestran la estructura económica de ésta. En los estados financieros se plasman las actividades económicas que se realizan en la empresa durante un determinado período.

ELEMENTOS QUE FORMAN PARTE DE SISTEMA DE COSTOS

- CONTABILIDAD DE COSTOS
 - SOFTWARE
 - PROCEDIMIENTOS OPERATIVOS
- 

¿PARA QUE SE NECESITA SISTEMA DE COSTOS?

El objetivo que busca un sistema de costos es servir de herramienta para la mejora de la gestión y la toma de decisiones, determinando los costos unitarios de producción y el control de las operaciones fabriles.

CARACTERISTICAS DE LOS ESTADOS FINANCIEROS



- COMPRENSIBILIDAD
- RELEVANCIA
- FIABILIDAD
- COMPARABILIDAD
- PERTENENCIA


COMPONENTES DE LOS ESTADOS FINANCIEROS



- BALANCE DE SITUACION
- CUENTA DE RESULTADOS
- ESTADOS DE FLUJO DE EFECTIVO
- ESTADOS DE CAMBIOS DE PATRIMONIO NETO
- MEMORIA

TÉCNICAS DE VALUACIÓN Y ANÁLISIS.

Los métodos reconocidos por la NIC 2 para valorar costos son:

- PEPS; primeros en entrar, primeros en salir
 - Promedio ponderado
- 

MÉTODOS Y PROCEDIMIENTOS DE COSTOS



- ABSORCIÓN (COSTEO INTEGRAL)
- VARIABLE
- COSTO BASADO EN ACTIVIDADES (CBA)
- UNIDAD DE ESFUERZO DE PRODUCCIÓN (UEP)
- ESTANDAR