



Mi Universidad

Tema: sistema De Costos, Control y evaluación de los elementos del costo, costos por procesos, ordenes de producción; naturaleza y características, producción conjunta; naturaleza y características

Asignatura: contabilidad de costos

Profesor: Yaneth Del Roció Espinosa Espinosa

Licenciatura: Administración y Estrategia de Negocios

Actividad: Súper Nota

Segundo Cuatrimestre

Fecha: 05 de Abril de 2022



Trabajo de campo con la finalidad de conocer las características operativas

Sistema de costos



Desarrollar el sistema integral de información de costos, proporcionar a la dirección información oportuna



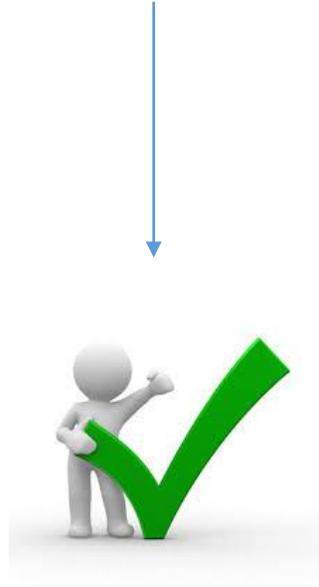
Cambio radical en la cultura de Trabajo. " si buscas distintos, no hagas siempre lo mismo" Albert Einstein



Características del sistema de costos de costos por ordenes de producción



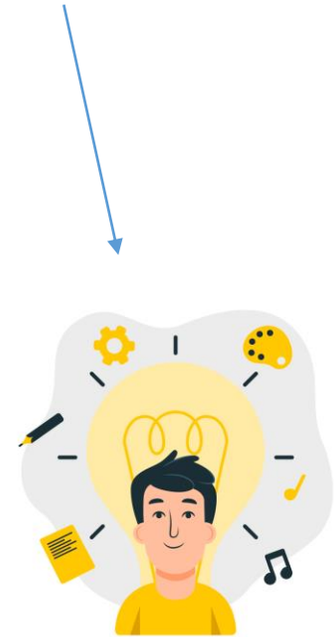
Controlar y registrar los elementos del costo por producción y estados financieros



- Control de materias primas
- Conocimientos de costos totales
- Flexibilidad en su acabado final



- Procedimiento que requiere un trabajo muy cuidadoso y meticuloso



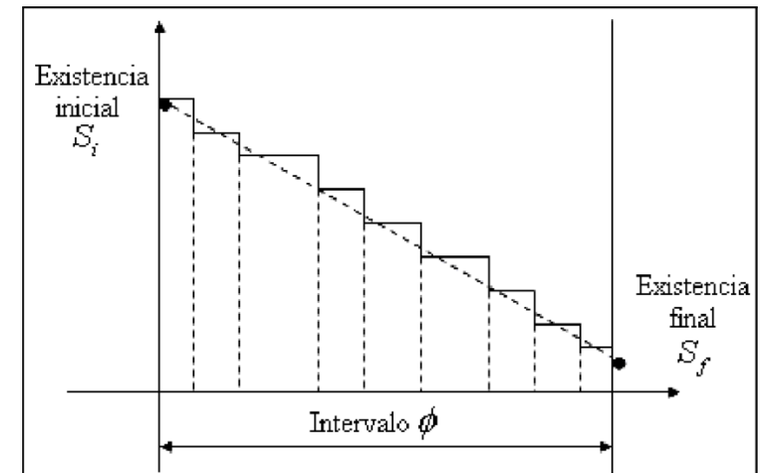
Procedimiento que permite acumulaciones de los costos que se causen en cada uno



A.- materiales directos



Costo unitario por promedio ponderado



Contabilización de las entradas y las salidas de almacén



Unidad de servicio en la estructura orgánica y funcional de una empresa

Es una orden que emite el undedor cuando una persona compra un producto



Conjunto de formas, y métodos para llevar acabo las actitudes de custodia, resguardo y almacenaje de materiales

Documento oficial que acredita el ingreso material y real de un bien elemento o almacén



2.2 control y evaluación de los elementos del costo



1. Compra
2. Almacenamiento
3. Uso



- Cargo de cuenta
- Cargo inventario de materiales
- Abono a la cuenta

- Bienes separados
- Bienes de una misma especie , mismo sitio
- Varios almacenes



El factor humano es el cimiento y motor de toda empresa



Gastos de fabricación

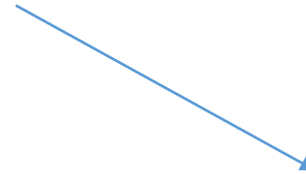


PERS
UEPS

Es el que existe cuando un proceso recibe la producción de otro proceso



Proceso secuenciales



Procesos paralelos



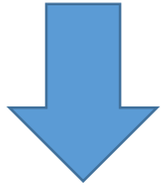
La producción de uno de estos procesos paralelos no se convierte en materia prima ni en insumo para el otro

Costos por proceso, ordenes de produccion; naturaleza y características



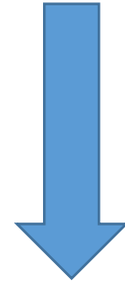
Se emplea en aquellos industrias cuya producción es continua o interrumpida sucesiva o en serie

Concepto de
proceso o
departamento



Los departamentos o los
centros de costos son los
responsables por los costos
incluidos dentro de su área

Diferencias con el
sistema de costos
por ordenes



El costeo por procesos es
adecuado cuando se producen
productos homogéneos en
grandes volúmenes

Bibliografía:

Antología, contabilidad de cotos, unidad II, III, UDS 2022, pág. 28-72