

**NOMBRE DEL ALUMNO: JUAN JOSE PEREZ MENDEZ**



**CARRERA: ADMINISTRACION Y ESTRATEGIAS DE NEGOCIOS**

**CATEDRATICO: REYNALDO FRANCISCO MANUEL GALLEGOS**

**MATERIA: CONTABILIDAD DE COSTOS**

**CUTRIMESTRE: 2DO ,SEMIESCOLARIZADO**

**ACTIVIDAD #2: CUADRO SINOPTICO**

**FECHA: 04/ABRIL/2022**

# Sistema de costo, Control y evaluación de los elementos del costo.

## Sistema de costo

Para el diseño del sistema de información de costos es muy importante investigar a qué se dedica la empresa.

El diseñar y desarrollar el sistema integral de información de costos, en coordinación con la Gerencia de Tecnología de Información, nos permitirá proporcionar a la dirección información oportuna, confiable y relevante.

El estado de costos de producción y ventas es fuente de información para el estado de resultados; ambos comprenden un periodo. A su vez, el estado de resultados es fuente de información para elaborar el balance general.

## Características del sistema de costos por órdenes de producción.

**Objetivo** Controlar y registrar los elementos del costo por órdenes de producción y elaborara los estados financieros correspondientes.

**Características** Es un procedimiento que permite las acumulaciones de los costos que se causan en cada orden.

**Ventajas** Control estricto de las materias primas utilizadas y de los sueldos y salarios pagados. Conocimientos constantes de los costos totales y unitarios de cada orden que permite establecer comparaciones y variaciones de cada elemento del costo.

## Control y evaluación de los elementos del costo.

Se reconocen tres elementos del costo de producción: Materia prima, Mano de obra y Gastos de fabricación.

Los elementos directos son aquellos que mantienen una relación estrecha, con el producto, que se fabrica o bien cuando su valor y factibilidad se identifican en el bien elaborado.

Por ejemplo: Los sueldos y salarios pagados a los obreros de la línea de producción se considera mano de obra directa.

## Materiales directos

Los materiales constituyen el elemento básico de producción; son los que se someten a la transformación física o sustancial a través de una serie de procesos, que dan como resultado artículos que satisfacen necesidades humanas.