



Mi Universidad

CUADRO SINOPTICO

Nombre del Alumno: Leydi Adriana Vazquez Vazquez

Nombre del tema: unidad 2. Generalidades sobre los sistemas de costos. 2.1. Sistemas de costos. 2.2. Aplicaciones de la contabilidad de costos. 2.3. Clasificación de las empresas. 2.4. Métodos y procedimiento de costos. 2.5. Características del sistema de costos por órdenes de producción. 2.6. Técnicas de valuación y análisis. 2.7. Elementos del costo 2.8. Materia prima. 2.9. Sueldos y salarios. 2.10 Gastos indirectos de producción. 2.11. Planeación de producción de inventarios.

Parcial: 1

Materia: Contabilidad de costos.

Licenciatura: Contaduría pública y finanzas.

Cuatrimestre: Segundo cuatrimestre.

Lugar y Fecha: Frontera Comalapa, 30 de marzo 2024.

GENERALIDADES SOBRE LOS SISTEMAS DE COSTO.

2.1 Sistemas de costos.

Un sistema de costos es, en realidad, un sistema de información financiera, ya que a través de una serie de procedimientos, técnicas administrativas y contables procesa los datos relativos a los costos, así como los de los recursos y actividades que reflejan.

Sus finalidades son la planeación, el control y la toma de decisiones de las variables expuestas.

Se clasifican en sistemas históricos: Procesos productivos, por clases y por operaciones.

Sistemas predeterminados: Estándar, órdenes de producción y procesos productivos

2.2 Aplicaciones de la contabilidad de costos.

La información financiera de costos toma cada vez más relevancia e importancia ante el mundo globalizado y las condiciones más comunes para el manejo de toma de decisiones, se citan entre otras las siguientes:

- Aspectos inflacionarios que pueden afectar la operación de su vertiente operativa.
- Posicionamiento del costo en el ámbito internacional por los efectos inflacionarios dentro de los procesos de globalización.

- Convergencia a nivel internacional de los costos.
- Aspectos bursátiles derivados de operaciones financieras internacionales aplicados a los costos.

2.2 Aplicaciones de la contabilidad de costos.

Conforme se globaliza la economía mundial crece el número de empresas constituidas por inversionistas procedentes de diferentes partes del mundo y provoca la necesidad de desarrollar procedimientos objetivos.

Para llevar acabo la organización y preparación de informes sobre el activo, pasivo y capital (Balance General)

Y también para determinar correctamente la utilidad neta del ejercicio (Estado de Resultados),

2.3 Clasificación de las empresas.

La industria se clasifica en dos grandes grupos:

Industria Extractiva, es aquella que tiene por objeto obtener el producto de la propia naturaleza (industria petrolera, minería, agricultura, ganadería,

Industria de Transformación, es aquella que modifica las características físicas hasta lograr obtener un producto.

**GENERALIDADES
SOBRE
SISTEMAS
COSTO.**

**LOS
DE**

**2.3
Clasificación de
las empresas.**

Empresas Comerciales: son aquellas que sirven de intermediarias entre productores y consumidores de satisfactores.

Empresas de servicios: son aquellas que venden asesoría, asistencia, transporte, publicidad, implantación de sistemas, servicios públicos, etc.

Las industrias de Transformación por su forma de trabajar, se pueden dividir en tres grupos:

**2.3
Clasificación de
las empresas.**

Las que producen por medio de ensamble hasta lograr obtener un artículo que se considere como producto elaborado.

Las que sujetan el material a un proceso constante de elaboración o transformación, agregándole quizá materiales.

Mixtas, elaboran combinando los dos grandes anteriores.

**2.4 Métodos y
procedimientos
de costos.**

Por órdenes de Producción: Este procedimiento se emplea principalmente en las industrias que realizan trabajos especiales, o que fabrican productos sobre pedido.

El procedimiento por órdenes de producción es el que proporciona mayor exactitud en la determinación de los costos unitarios, pero no siempre es el que más se emplea

Clase: En este sistema se necesita una orden numerada de los productos que se van a producir y se van acumulando la mano de obra directa, los gastos indirectos correspondientes y los materiales usados.

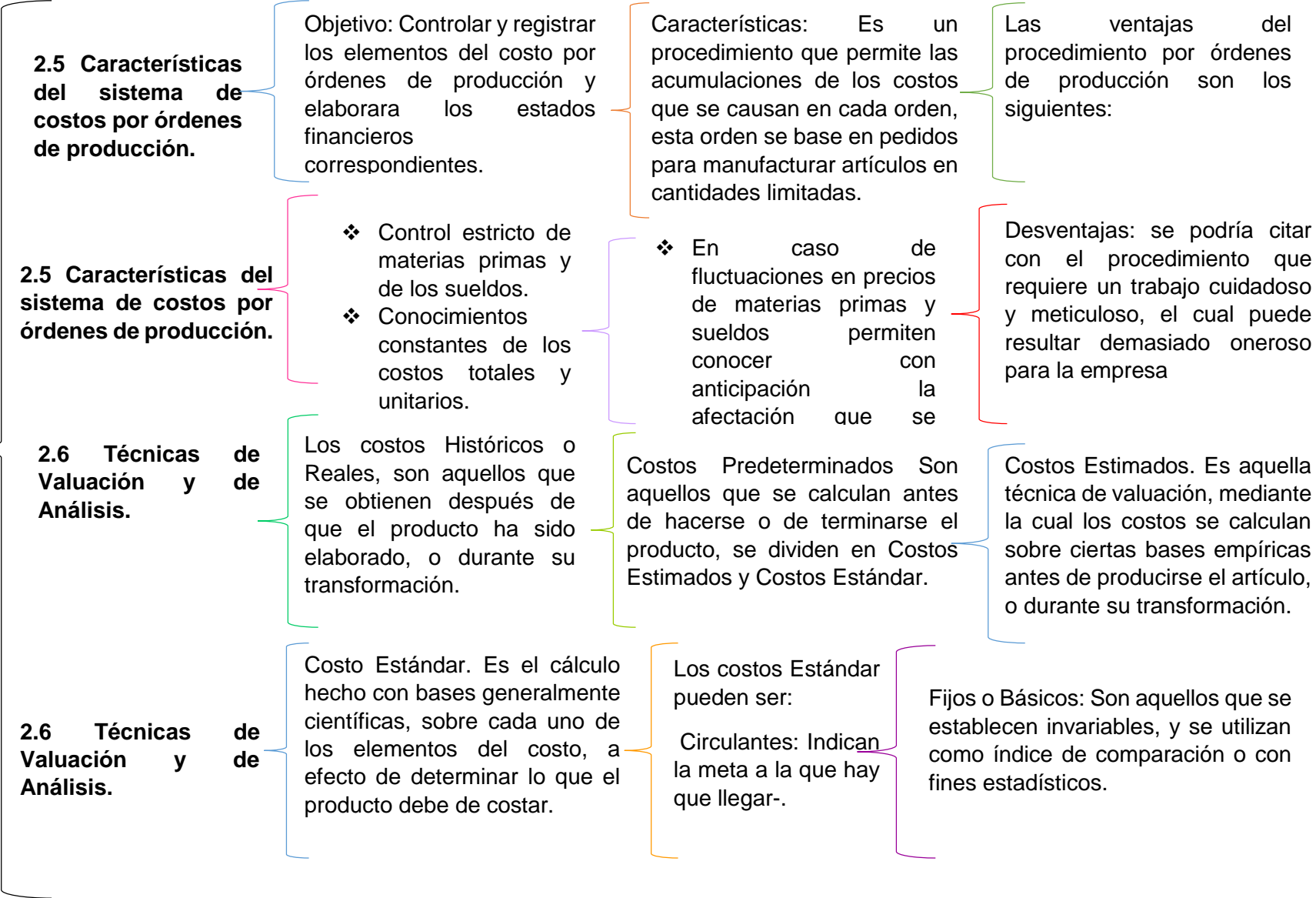
**2.4 Métodos y
procedimientos
de costos.**

Por Procesos Productivos: Este procedimiento es el que se emplea en aquellas industrias cuya producción es continua, en masa, uniforme, existiendo uno o varios procesos para la transformación del material. Se cargan los elementos del costo al proceso respectivo, correspondiendo a un periodo determinado de la elaboración.

En caso de que toda la producción se termine en dicho lapso, el costo unitario se obtendrá dividiendo el costo total de producción acumulado, entre las unidades producidas; y así por cada tipo de unidades similares o iguales.

Por operaciones: El procedimiento de control por operaciones, es una derivación del procedimiento por procesos. Los costos en estas condiciones no se acumulan por procesos, sino por operaciones.

**GENERALIDADES
SOBRE LOS
SISTEMAS DE
COSTO.**



2.5 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, esta orden se base en pedidos para manufacturar artículos en cantidades limitadas.

Las ventajas del procedimiento por órdenes de producción son los siguientes:

2.5 Características del sistema de costos por órdenes de producción.

- ❖ Control estricto de materias primas y de los sueldos.
- ❖ Conocimientos constantes de los costos totales y unitarios.

En caso de fluctuaciones en precios de materias primas y sueldos permiten conocer con anticipación la afectación que se

Desventajas: se podría citar con el procedimiento que requiere un trabajo cuidadoso y meticuloso, el cual puede resultar demasiado oneroso para la empresa

2.6 Técnicas de de de Valuación y Análisis.

Los costos Históricos o Reales, son aquellos que se obtienen después de que el producto ha sido elaborado, o durante su transformación.

Costos Predeterminados Son aquellos que se calculan antes de hacerse o de terminarse el producto, se dividen en Costos Estimados y Costos Estándar.

Costos Estimados. Es aquella técnica de valuación, mediante la cual los costos se calculan sobre ciertas bases empíricas antes de producirse el artículo, o durante su transformación.

2.6 Técnicas de de de Valuación y Análisis.

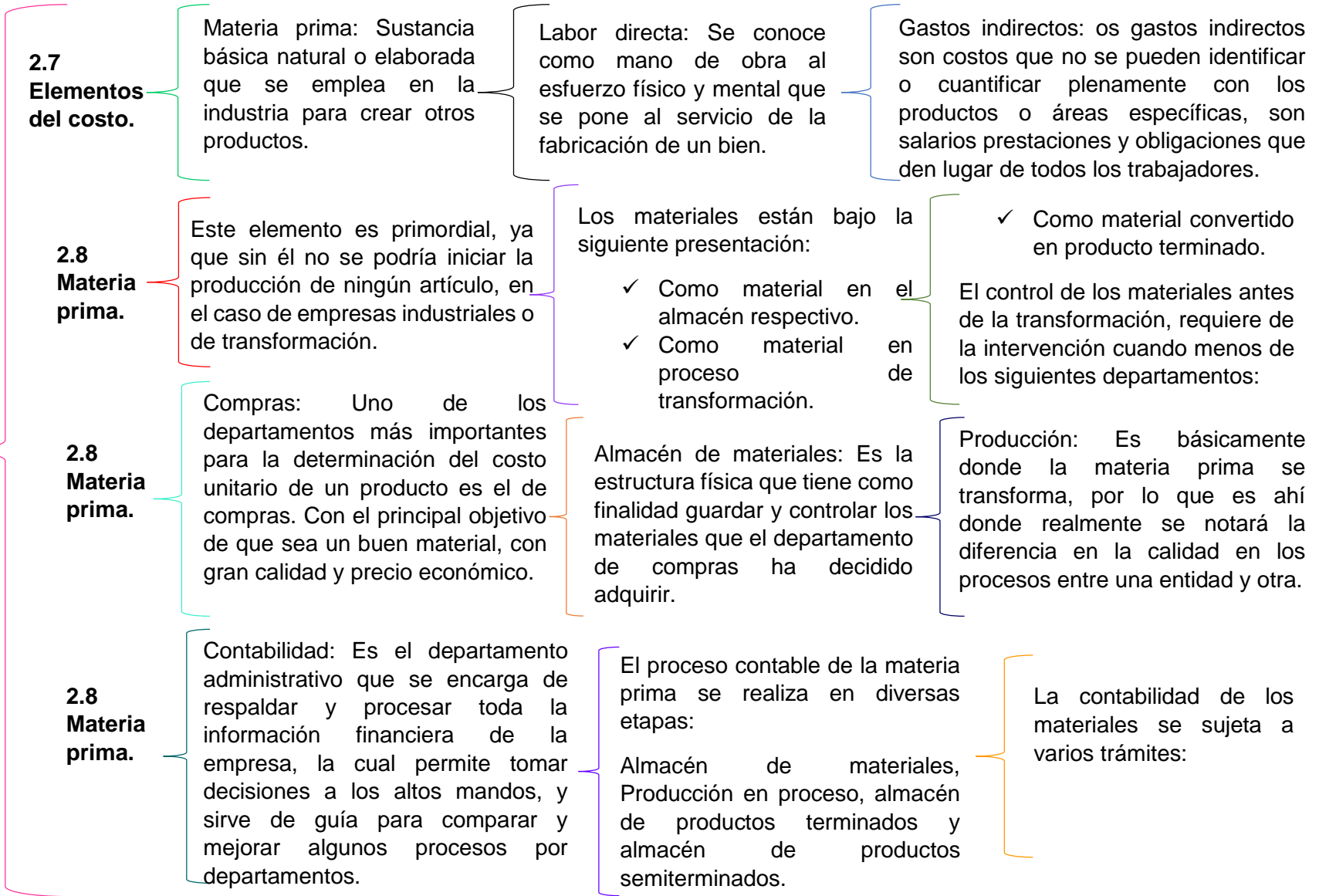
Costo Estándar. Es el cálculo hecho con bases generalmente científicas, sobre cada uno de los elementos del costo, a efecto de determinar lo que el producto debe de costar.

Los costos Estándar pueden ser:

Circulantes: Indican la meta a la que hay que llegar-

Fijos o Básicos: Son aquellos que se establecen invariables, y se utilizan como índice de comparación o con fines estadísticos.

GENERALIDADES SOBRE LOS SISTEMAS DE COSTO.



**GENERALIDADES
SOBRE
SISTEMAS
COSTO.**

**LOS
DE**

**2.8
Materia
prima.**

Solicitud de compra: El encargado de almacén o almacenista elabora un formato y el departamento de compra está al pendiente de éste.

Recepción: Esta parte está designada al encargado del almacén, quien estará pendiente de que el proveedor entregue en tiempo y en forma la mercancía solicitada.

Pedido: Después de efectuar la solicitud de compra, se determina el tiempo de entrega de lo solicitado, lo cual dependerá de las políticas de la empresa respecto al suministro de materiales.

**2.8
Materia
prima.**

Entre las múltiples funciones del almacenista se encuentran las siguientes para un buen desempeño laboral:

- Confrontar las notas de remisión del proveedor con la copia de su solicitud de almacén.
- Revisar físicamente los materiales que recibe.

- Si encuentra que todo está en orden, deberá sellar la remesa del proveedor.
- Guarda: Este proceso es la forma de ordenar de la mejor manera todo el material.

**2.8
Materia
prima.**

- Devoluciones a los proveedores: Éstas pueden operar de dos formas: Inmediatas o posteriores,
- Entrada de los materiales al almacén.

- Valuación de las salidas de almacén: Los métodos que más se utilizan en contabilidad para el control del almacén son: Las técnicas de Primeras Entradas Primeras Salidas (PEPS) Últimas Entradas Primeras Salidas (UEPS).

Costo promedio, que permiten valuar la salida de la mercancía, ya sea de manera manual (tarjetas de almacén) o de modo sistemático (software).

**2.9 Sueldos
y salarios.**

La relación que existe entre un trabajador y el patrón dentro de una entidad tiene orígenes legales que se encuentran en la Constitución Política, que se basan en el artículo 123, de ahí derivan a otras leyes, como la Ley Federal del Trabajo entre otras.

Las disposiciones principales son: Limitación de jornada máxima diaria diurna 8 horas, jornada nocturna 7 horas, jornada mixta 7 ½ horas, por cada 6 días de trabajo, habrá un día de descanso cuando menos, fijación de un salario mínimo sobre las condiciones de cada región.

El salario deberá ser pagado en moneda del curso legal, las horas extras serán pagadas en 100% más de lo fijado para las horas normales, dicho trabajo extraordinario no podrá exceder de 3 horas diarias ni de tres veces consecutivas por semana.

GENERALIDADES SOBRE LOS SISTEMAS DE COSTO.

2.9 Sueldos y salarios.

Costo directo e indirecto: Se denomina sueldo y salario directo cuando las personas que trabajan en la empresa se dedican exclusivamente a la producción,

Contrato de trabajo: "Se considera al contrato de trabajo como un acuerdo de voluntades, por medio del cual una persona o un grupo de personas, se obligan a ejecutar algún o algunas obras o a prestar cierto servicio.

Participación de utilidades a los trabajadores: De acuerdo con el artículo 117 de la Ley Federal de Trabajo, es un derecho de todos los trabajadores recibir una parte de las utilidades que se obtienen en la empresa.

2.10 Gastos indirectos de producción.

Son el tercer elemento del costo de producción, y se les denomina gastos indirectos de producción debido a que no se conoce con certeza su monto.

- Materiales indirectos, por ejemplo: el embalaje, la envoltura, entre otros.
- Labor indirecta, por ejemplo: el sueldo del intendente, de la secretaria, del gerente, entre otros.

- Otros gastos indirectos, por ejemplo: renta, depreciaciones, luz, reparación, seguro, previsión social.

2.10 Gastos indirectos de producción.

Por su recurrencia:

- ❖ Fijos
- ❖ Variables

Por la técnica de valuación:

- Reales o históricos
- Estimados
- Estándar

Por agrupación:

- ✓ Departamentales
- ✓ Líneas o tipos de artículos.

2.11 Planeación de producción y control de inventarios.

Tiene a su cargo la planeación de los consumos anuales de materias primas y otros materiales, así como sus revisiones mensuales; diseña y realiza controles estadísticos diarios de inventarios de las principales materias primas.

Control de calidad: Esta área interviene en la aprobación de los materiales recibidos, a la vez que efectúa revisiones técnicas, análisis químicos.

Almacén de materias primas: Tiene a su cargo la guarda, custodia, conservación y distribución de los materiales antes de que estos sean sometidos a cualquier proceso de manufactura o transformación.

**GENERALIDADES
SOBRE
SISTEMAS
COSTO.**

**LOS
DE**

**2.11
Planeación de
producción y
control de
inventarios.**

Costos Se encarga: del control, registro y valor tanto de los materiales recibidos como de los enviados a producción, contabiliza los materiales aplicados a cada orden de producción y los materiales indirectos.

Compras: Procura los materiales, suministros, las máquinas, las herramientas y los servicios a un costo final compatible, salvaguardando el estándar de calidad.

Para costear las salidas de los materiales que directa o indirectamente se utilizan en la producción consideraremos los siguientes métodos:

Primeras entradas, primeras salidas (PEPS). Últimas entradas, primeras salidas (UEPS).

**2.11 Planeación
de producción y
control de
inventarios.**

Almacén: El almacén es una unidad de servicio en la estructura orgánica y funcional de una empresa comercial o industrial con objetivos bien definidos de resguardo.

Entrada al Almacén: Es el documento oficial que acredita el ingreso material y real de un bien o elemento al Almacén.

Salida del Almacén: La nota de salida de almacén es una Orden, que emite el vendedor, cuando una persona compra un producto. Esta nota sirve para el control interno de la empresa y para sus registros de inventario y contables.

**2.11 Planeación
de producción y
control de
inventarios.**

Transacciones con mercancías:
Determinar el costo de las mercancías vendidas, Conocer el costo de las mercancías en existencia a la fecha del balance, y Llevar un control contable del almacén.

Características: El costo de ventas se obtiene al instante, en la contabilidad se dispone en cualquier momento, de información relativa a las mercancías existentes y se cuenta con un control contable.

Cuentas específicas: El sistema de inventarios perpetuos está integrado por tres cuentas: almacén, ventas y costo de ventas.

**2.11 Planeación
de producción y
control de
inventarios.**

Registro de operaciones:
Almacén, Costo de ventas, ventas y operaciones complementarias.

Mano de obra: Para lograr sus objetivos, toda empresa requiere de una serie de recursos materiales, financieros y humanos.

El factor humano es el cimiento y motor de toda empresa y su influencia es decisiva en el desarrollo, evolución y futuro de la misma.