



**Nombre de alumno: Paola Jasmin
Martinez Morales**

**Nombre del profesor: C.P. Legmy
Yaneth Santizo
Espinoza**

Nombre del trabajo: Cuadro Sinóptico

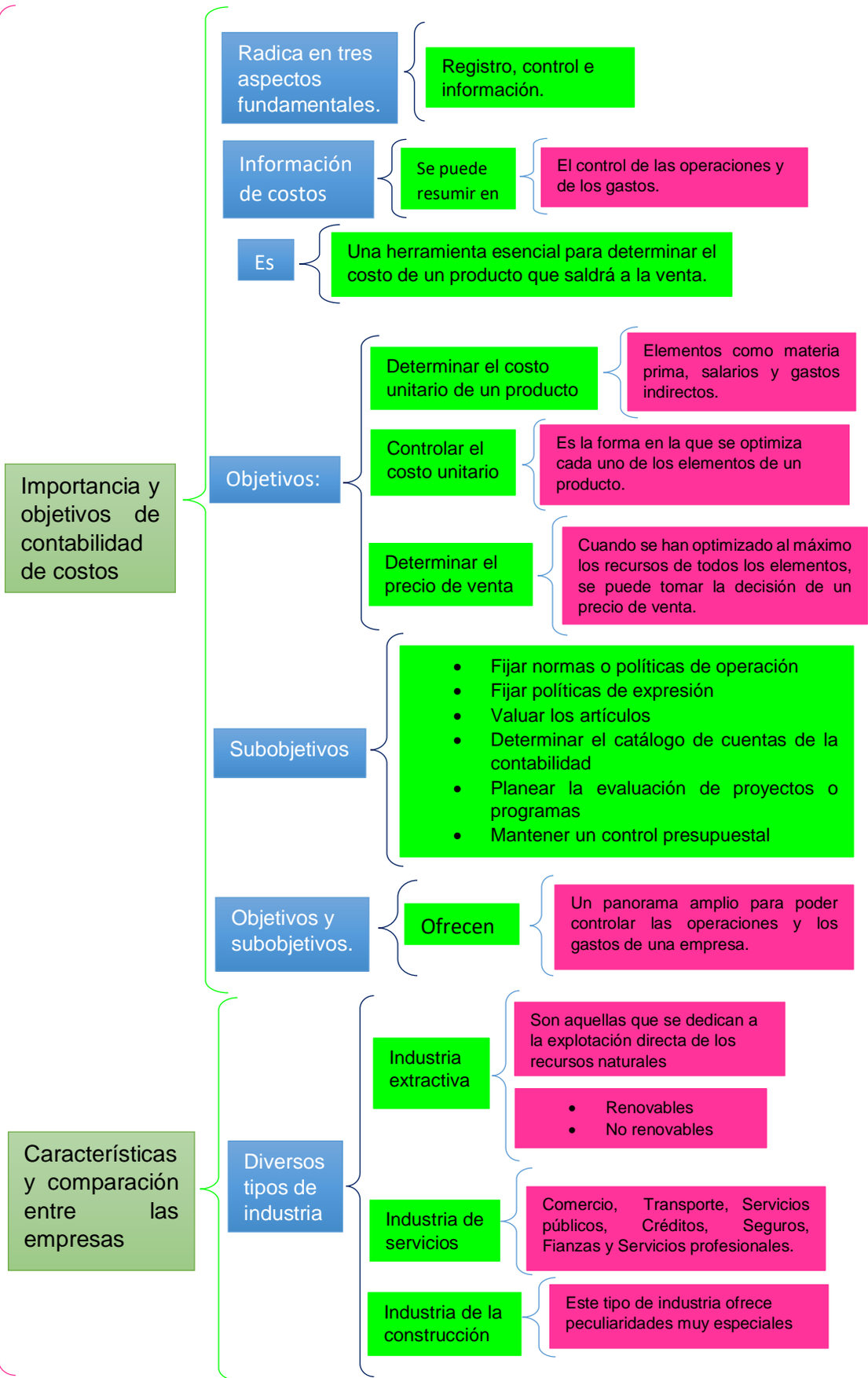
Materia: Control de sistema de costos

Grado: 4°

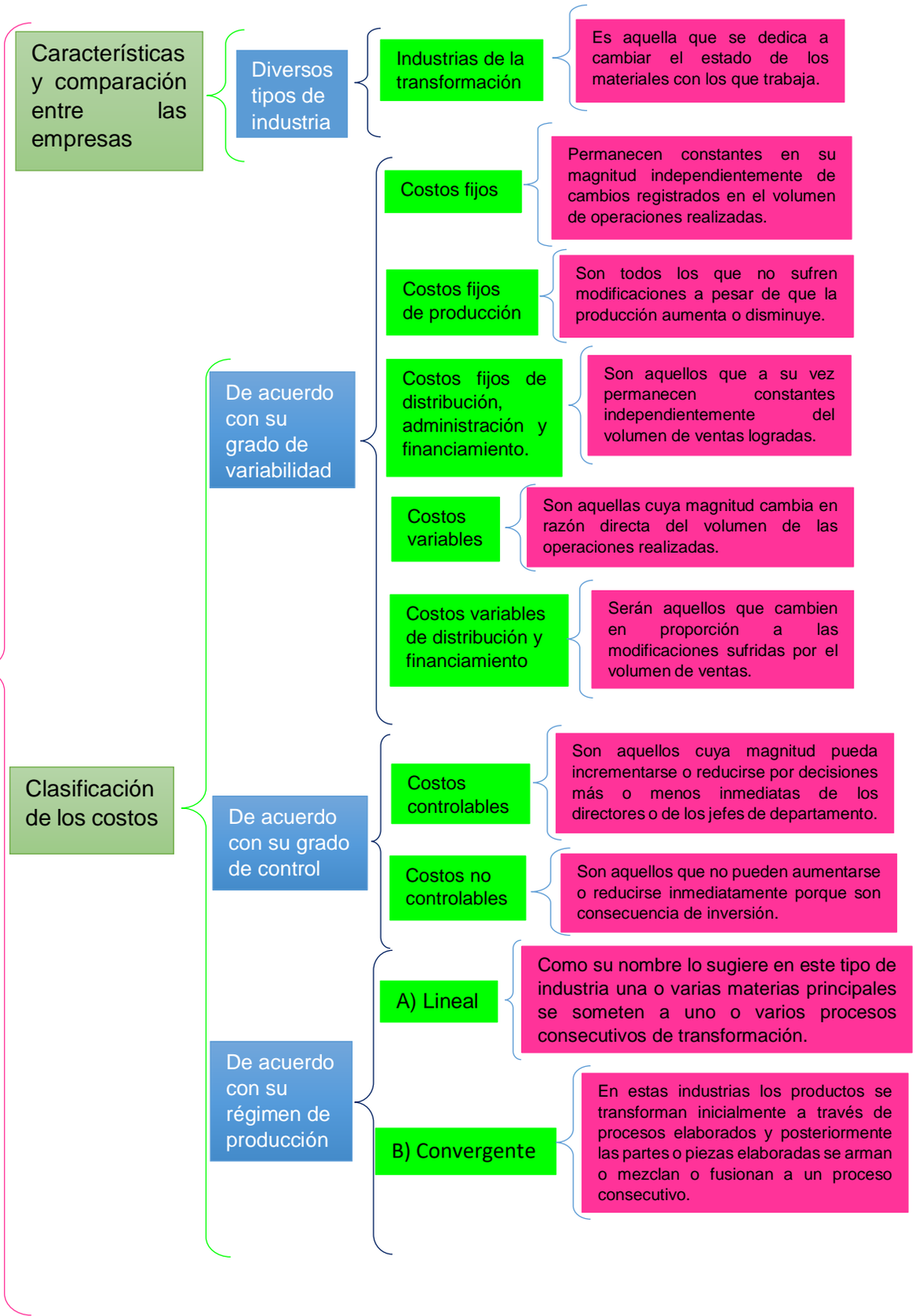
Grupo: c

Frontera Comalapa, Chiapas a 27 de Septiembre de 2020.

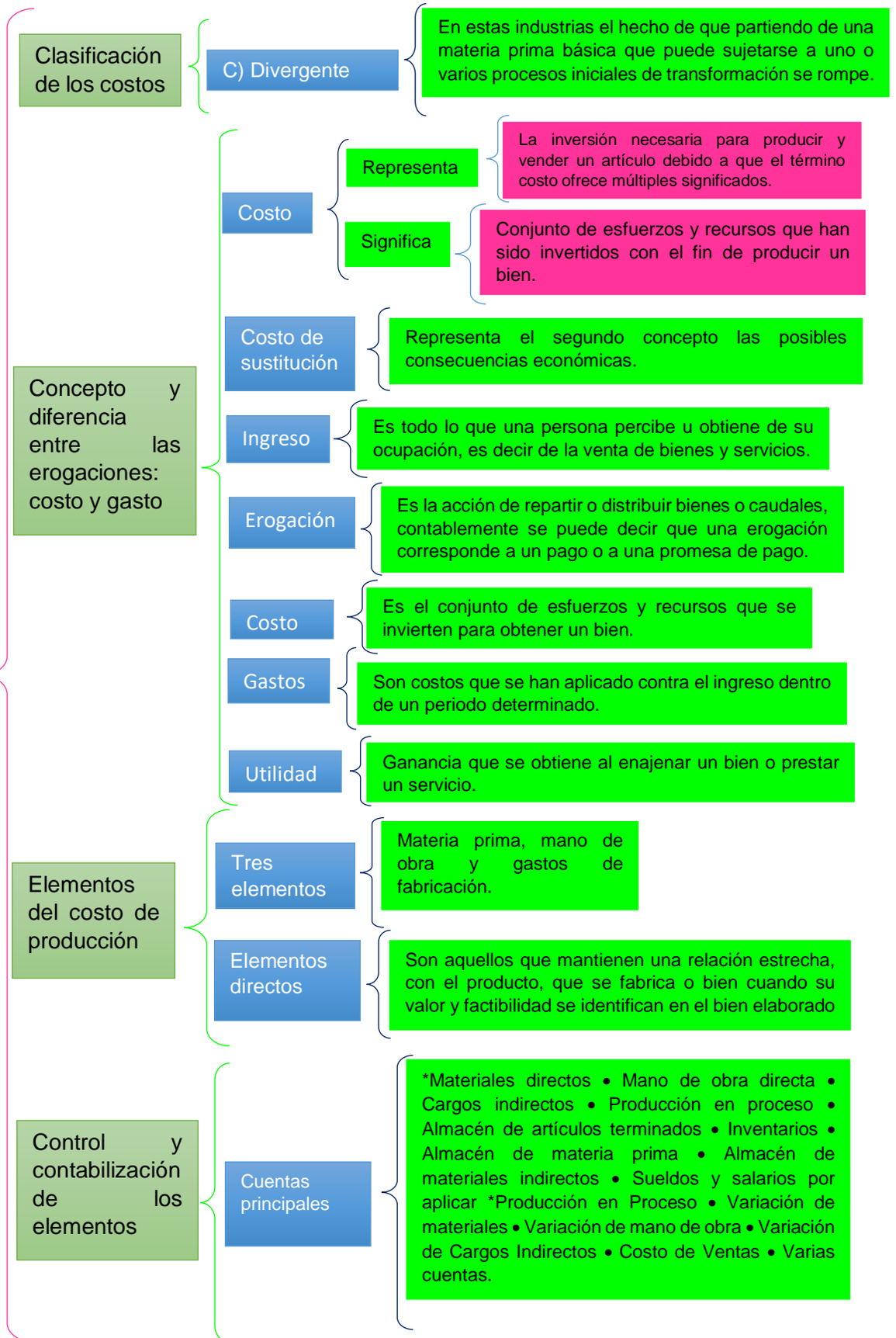
Unidad 1
Conceptos básicos



Unidad 1
Conceptos básicos



Unidad 1
Conceptos básicos



Unidad 1
Conceptos básicos

Métodos de valuación de inventarios aplicados a materia prima y productos terminados

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 valúan a los precios de las primeras entradas hasta agotarlas

Ultimas entradas primeras salidas (U.E.P.S.)

Consiste en valuar las salidas de almacén, utilizando los precios de la última entrada hasta agotar su cantidad en especie.

Costo promedio (C.P.)

Consiste en dividir el valor final de las existencias entre el número de unidades existentes, obteniéndose un costo unitario promedio.

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, puesto que es el esfuerzo humano para transformar la materia prima en producto terminado.

La contabilidad de costos

Tiene que ejercer el control y su cuantificación.

Contrato de trabajo

Es un acuerdo de voluntades, donde se establecen las condiciones según las cuales debe de prestarse el trabajo.

Los contratos

Se clasifican en

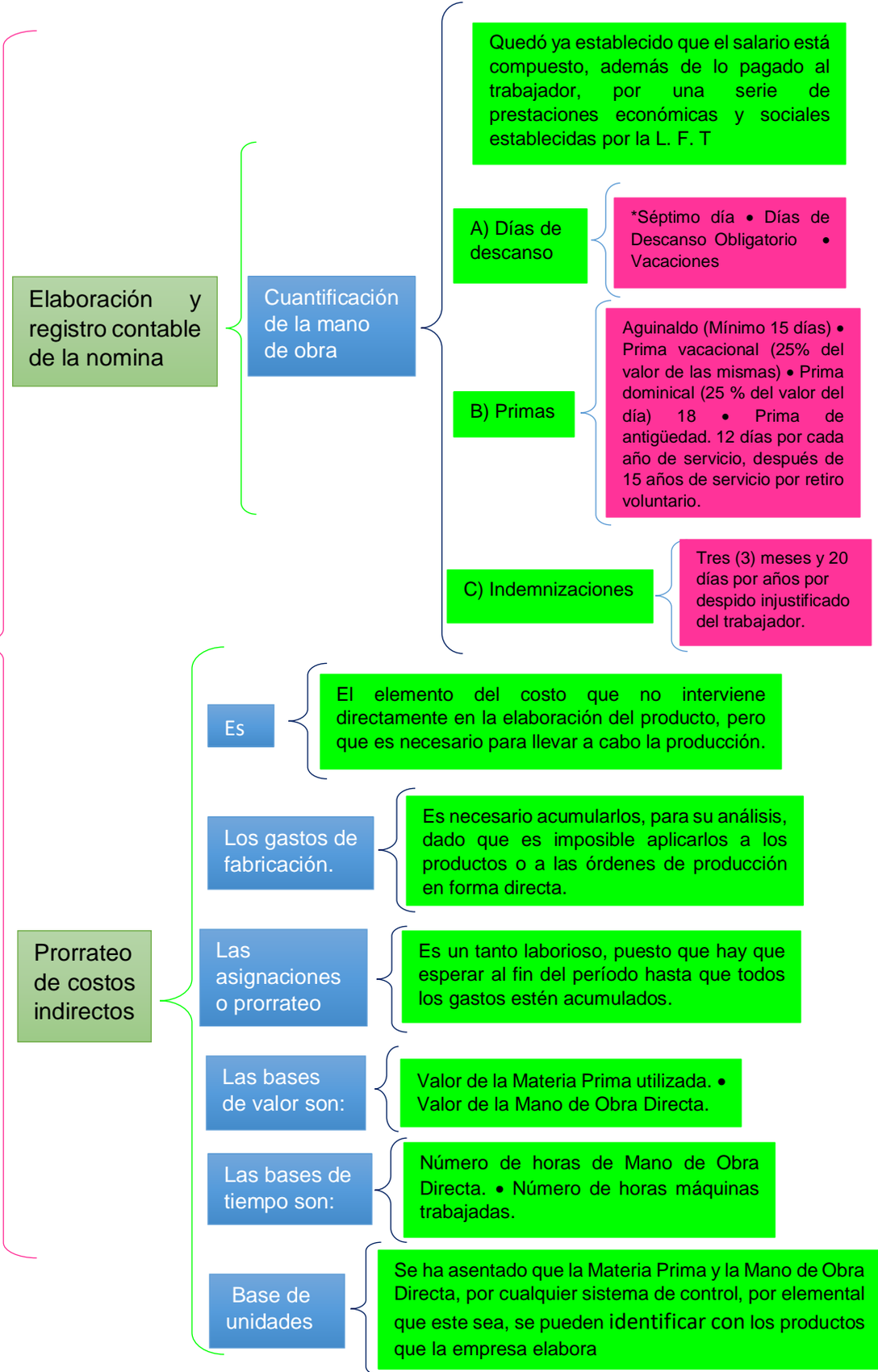
Contrato individual de trabajo

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

Contrato colectivo de trabajo

Es aquel convenio celebrado entre uno o varios sindicatos de trabajadores y uno o varios patrones o uno o varios sindicatos de patrones.

Unidad 1
Conceptos básicos



Elaboración y registro contable de la nomina

Cuantificación de la mano de obra

Quedó ya establecido que el salario está compuesto, además de lo pagado al trabajador, por una serie de prestaciones económicas y sociales establecidas por la L. F. T

A) Días de descanso

*Séptimo día • Días de Descanso Obligatorio • Vacaciones

B) Primas

Aguinaldo (Mínimo 15 días) • Prima vacacional (25% del valor de las mismas) • Prima dominical (25 % del valor del día) 18 • Prima de antigüedad. 12 días por cada año de servicio, después de 15 años de servicio por retiro voluntario.

C) Indemnizaciones

Tres (3) meses y 20 días por años por despido injustificado del trabajador.

Prorrateo de costos indirectos

Es

El elemento del costo que no interviene directamente en la elaboración del producto, pero que es necesario para llevar a cabo la producción.

Los gastos de fabricación.

Es necesario acumularlos, para su análisis, dado que es imposible aplicarlos a los productos o a las órdenes de producción en forma directa.

Las asignaciones o prorrateo

Es un tanto laborioso, puesto que hay que esperar al fin del período hasta que todos los gastos estén acumulados.

Las bases de valor son:

Valor de la Materia Prima utilizada. • Valor de la Mano de Obra Directa.

Las bases de tiempo son:

Número de horas de Mano de Obra Directa. • Número de horas máquinas trabajadas.

Base de unidades

Se ha asentado que la Materia Prima y la Mano de Obra Directa, por cualquier sistema de control, por elemental que este sea, se pueden identificar con los productos que la empresa elabora

Unidad 1
Conceptos básicos

Clasificación de los sistemas de costos de producción

Conceptos básicos

- Sistema:** El conjunto de procedimientos, técnicas y métodos.
- Procedimiento:** Es la secuencia metodológica y ordenada de llevar algo a cabo.
- Técnica:** Es la expresión de lo humano o de la actividad humana, son los medios para superar las dificultades.
- Métodos:** Modo razonado de actuar, conjunto de reglas.
- Regla:** Es el conjunto de índices que hay que seguir.

Procedimientos para el control de operaciones productivas:

- Por órdenes de Producción
- Por Procesos Productivos

Desviaciones de procedimientos

- Por clase
- Por operaciones

El procedimiento de control por Órdenes de Producción

Se aplica generalmente a la industria que produce por lotes, órdenes

El procedimiento de Control por Procesos

Este procedimiento es el que se emplea en aquellas industrias cuya producción es continua

Estado de costo de producción y de costo de lo vendido

A.- Estado de costo de producción

Inventario inicial de producción. Inventario inicial de producción en proceso

B.- Costo de producción de lo vendido

Inventario inicial de artículos terminados