

# Costeo por Ordenes de Producción

Mtra. Alejandra Salas Ramírez

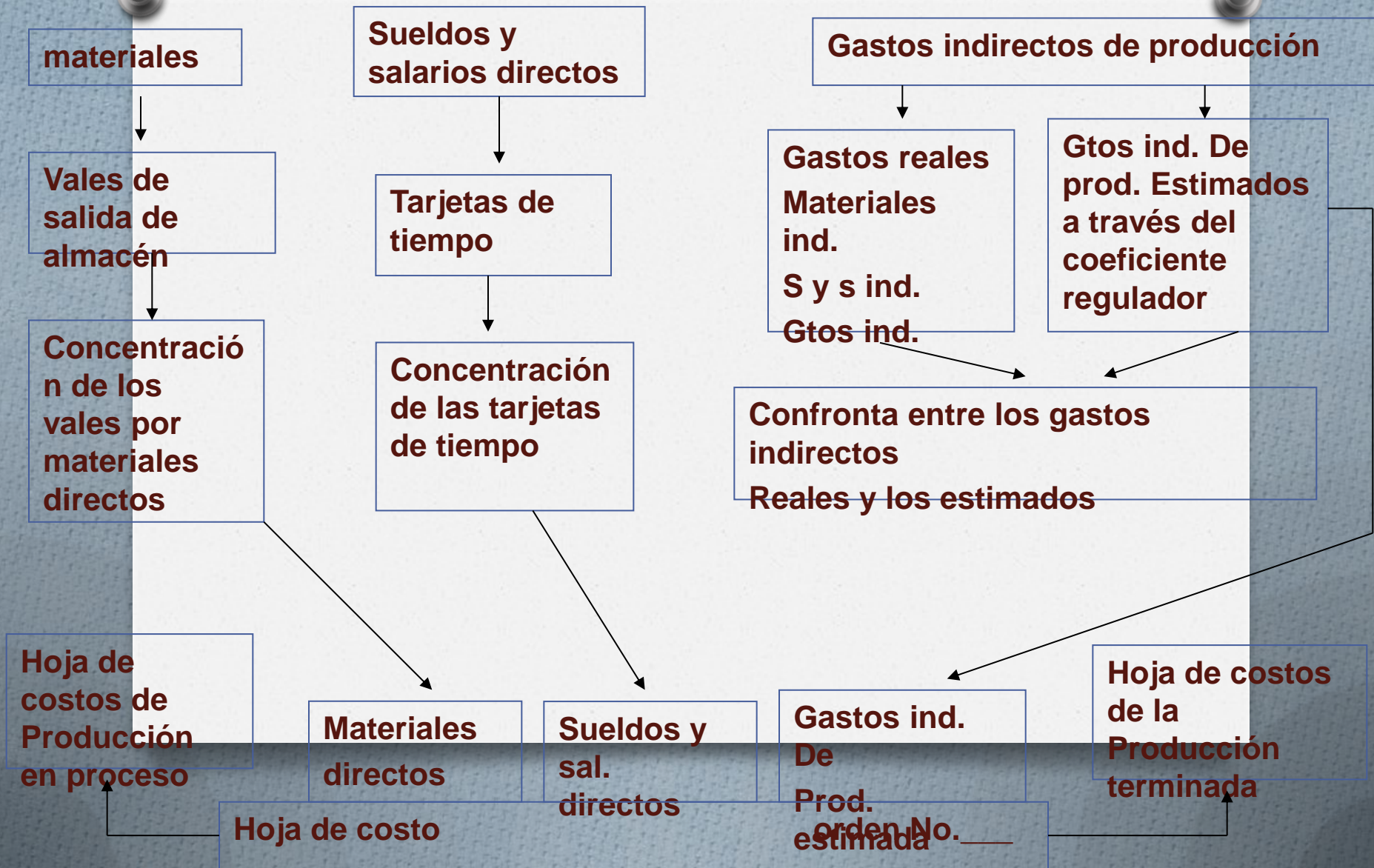
Nov-2013

## **POR ORDENES DE PRODUCCION:**

Es aquel que se aplica generalmente, a las industrias que producen por lotes, con variación de unidades elaboradas

- mueblerías, ensambladora, jugueterías
- El costo unitario se obtiene dividiendo el monto de cada orden entre las unidades elaboradas.

# DIAGRAMA DE LA CONCENTRACION DE LOS ELEMENTOS DEL COSTO EN EL PROCEDIMIENTO DE ORDENES DE PRODUCCION

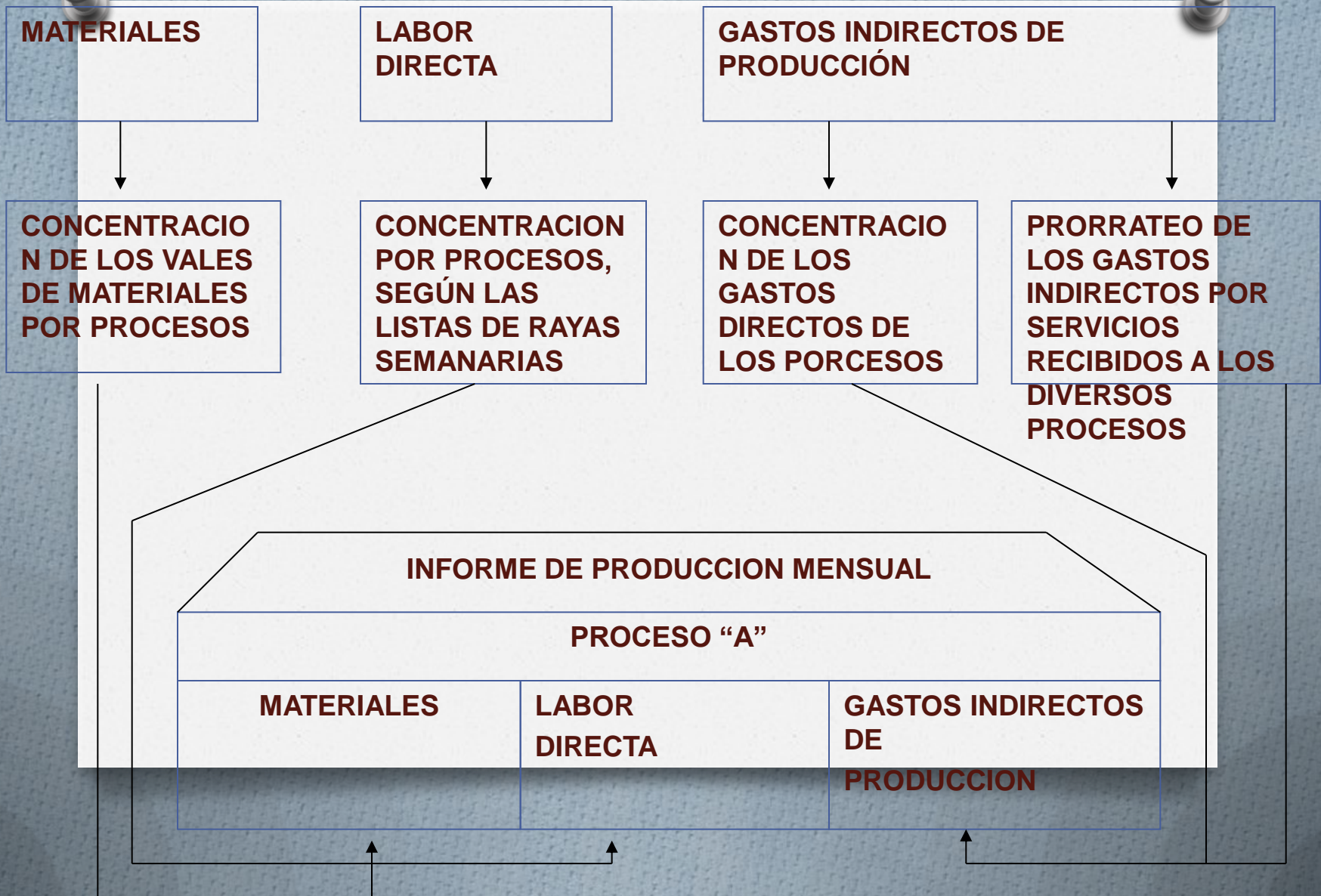


## Por control de clases

Es una condensación de ordenes de producción, debiéndose entender por clase a un grupo de artículos similares en cuanto a su forma de elaboración, presentación y costo.

Para calcular el costo unitario, basta dividir el costo total de producción de la clase, entre la cantidad producida de la misma.

# DIAGRAMA DE LA CONCENTRACION DE LOS FACTORES DEL COSTO EN EL PROCEDIMIENTO POR PROCESOS



# Diferencias

## ordenes de producción

## por procesos

1.- producción por lotes	1.- producción continua
2.- producción variada	2.- producción estandarizada
3.- producción sobre pedido	3.- sin que existan pedidos
4.- condiciones de producción flexibles	4.- condiciones de producción rígidas
5.- costos específicos por productos	5.- costos promedios por centro de op.
6.- control más analítico	6.- control más global
7.- costos individualizados	7.- costos generalizados
8.- proc. Mas costoso admntrativamente	8.- proc. Mas económico admntrativamente
9.- costos un tanto fluctuante	9.- costos un tanto estandarizados
10.- juguetería, mueblería, maquinaria, ropa, eq. De oficina	10.- fundición, petroquímica, cervecera, cementera, papelera, vidriería
11.- no es necesario esperar a que term. el período productivo para conocer el costo unitario	11.- es indispensable referirse a un período de costos, para poder determinar el costo unitario
12.- se sabe con todo detalle el material y el costo del trabajo directos aplicables a cada artículo	12.- imposible identificar los elementos del costo directo en cada unidad
13.- no es necesario determinar la producción equivalente	13.- hay que cuantificar la producción en proceso al final del período, y calcular la producción equivalente