



**Mi Universidad**

**Super nota**

*Nombre del Alumno: LITZI BELEN ROBLERO ESCALANTE*

*Nombre del tema: SISTEMAS DE COSTOS POR PROCESOS*

*Nombre de la Materia: CONTROL DE SISTEMAS DE COSTOS*

*Nombre del profesor: LILIANA GRISELL ESCOBAR HERRERA*

*Nombre de la Licenciatura: CONTADURÍA PÚBLICA*

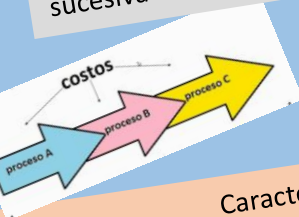
*Cuatrimestre: 7*

*FRONTERA COMALAPA CHIAPAS: 17/10/2023*

# SISTEMAS DE COSTOS POR PROCESOS

Se emplea en aquellas industrias cuya producción es continua o ininterrumpida sucesiva o en serie.

Desarrollan su producción por medio de una serie de procesos o etapas sucesivas y concomitantes



Características:

- Considerar a la planta como un solo proceso productivo
- No hay producción en proceso, ni inicial, ni final.
- Cuando hay varios procesos productivos y no hay producción en proceso.
- Cuando hay un solo proceso productivo y también producción en proceso.

- Cuando son varios procesos y en cada uno hay producción en proceso.
- Cuando habiendo varios procesos, la totalidad de la materia prima es puesta en el primero y en los demás procesos, solo hay costo de conversión.
- Cuando en cada proceso se agrega materia prima.

