



UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA
DE TABASCO



DACEA
División Académica
de Ciencias Económico
Administrativas

**Tema: Sistema de costeo
por procesos**

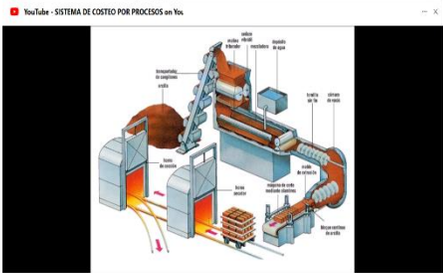
Actividad: Reporte de video

**MATERIA:
Costos Históricos**

**ALUMNA:
TERESITA CORDOVA CASTRO**

09/05/25

Ficha de Visionado de Vídeo

Datos generales e imagen del vídeo	Reseña	Problema(s) que aborda	¿Dónde aplicarías este conocimiento?
<p style="text-align: center;">Sistema de costeo por procesos</p>  <p>https://youtu.be/Uquunfe0TcY</p> <p style="text-align: center;">Fue publicado el 12 de marzo del 2017</p>	<p>El video explica de manera clara y concisa qué es el sistema de costeo por proceso, un método utilizado por empresas que producen productos similares en grandes cantidades y de forma continua. Este sistema asigna costos a cada fase o departamento del proceso productivo, con el objetivo principal de determinar el costo unitario de cada producto. A través de informes de costos de producción, cada departamento acumula y analiza los costos en los que incurre, permitiendo un control más eficiente del gasto y la producción. También se mencionan las características, ventajas y desventajas del sistema. Entre sus fortalezas están la producción continua, estandarización de la fabricación y costos administrativos más bajos. Entre sus debilidades figuran la dificultad para identificar costos</p>	<p>El problema que aborda este sistema es la dificultad de distribuir correctamente los costos en procesos donde la producción es continua y no se puede identificar fácilmente el costo individual de cada unidad. El sistema busca resolver esto mediante acumulación de costos por departamento y cálculo promedio por periodos.</p>	<p>Este sistema es útil en empresas manufactureras con producción en masa, como fábricas de alimentos, cemento, productos químicos, textiles o bebidas alcohólicas. También se puede aplicar en industrias que manejan unidades de medida como litros, kilos o toneladas y donde la producción no se realiza por órdenes individuales.</p>

Ficha de Visionado de Vídeo

	directos por unidad y la necesidad de calcular producción equivalente.		
--	--	--	--