



PASIÓN POR EDUCAR

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

MATERIA: CONTROL DE SISTEMAS DE
COSTO

DOCENTE: LIC. JIMENEZ MORENO
MIGUEL ANGEL.

ALUMNO: RICARDO LÓPEZ SANTIZ.

TRABAJO: CUADRO SINOPTICO.

GRADO: 7^{TO} CUATRIMESTRE

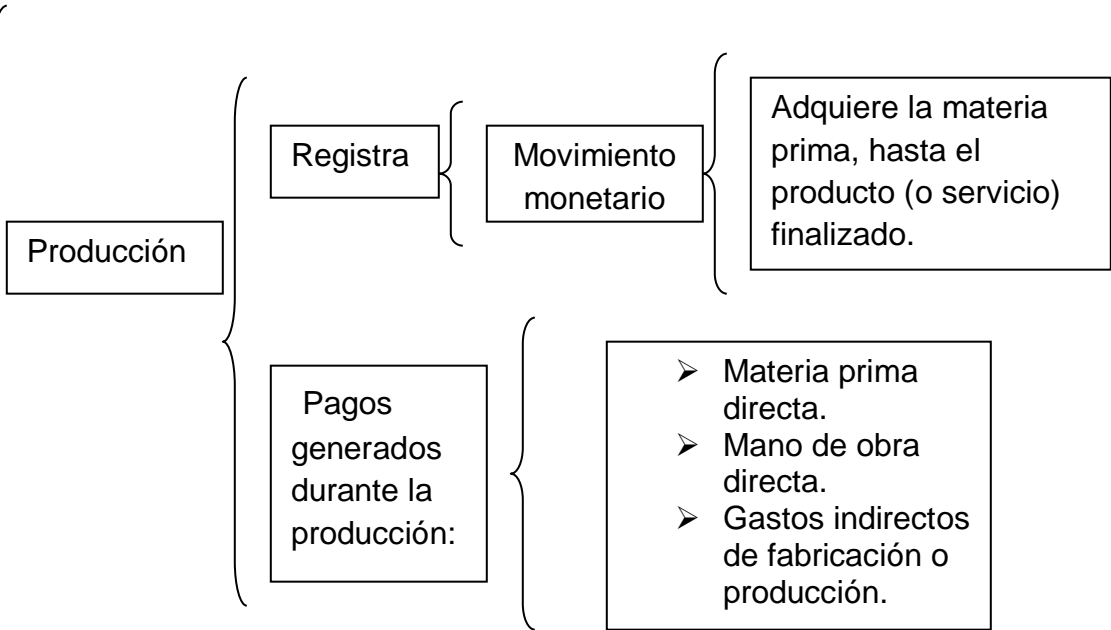
SEMIESCOLARIZADO.

FECHA DE ENTREGA: 26/09/2020

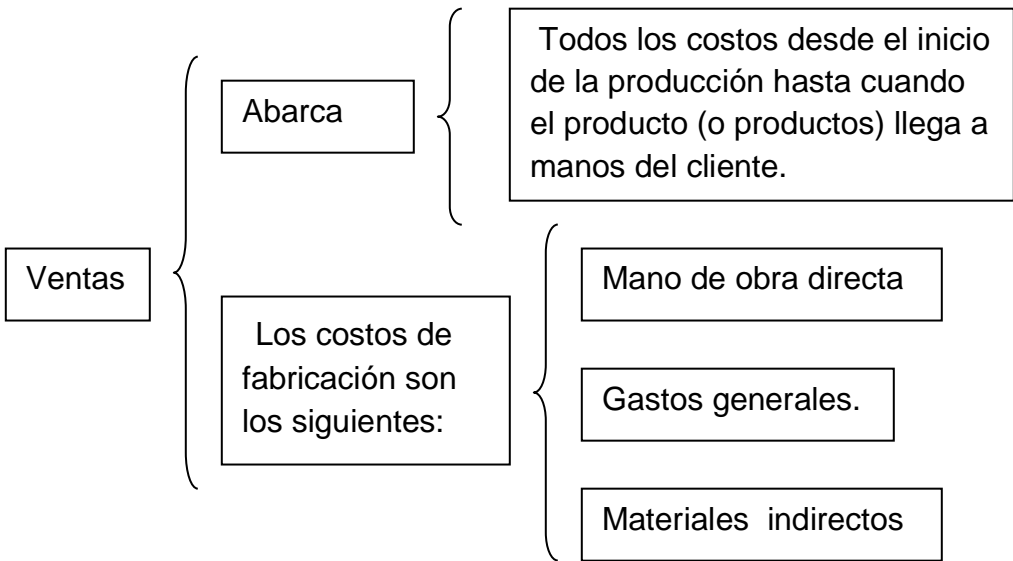
Introducción

Para comenzar, hay que aclarar que un estado de producción y ventas es un documento donde se lleva la contabilidad de todos los movimientos financieros de una empresa durante un período de tiempo determinado. Los estados de costos tienen la finalidad de mantener informados a los directivos de la empresa con el objetivo de tomar decisiones de forma rápida y oportuna.

Estado de Costos



Costo productos manufacturados= costo primario + gastos generales de fábrica + saldo inicial trabajos en proceso – saldo final trabajos en proceso.



Para calcular el valor de los materiales directos utilizados en el proceso de fabricación

Costo primario= costo mano de obra directa + costo de materiales directos utilizados.

Conclusión.

Gracias a este documento de contabilidad, se puede actuar con agilidad frente a cambios en el ámbito financiero, para tomar medidas dentro o fuera de la empresa.

Bibliografía

<https://blogventas.com/estado-de-costos-de-produccion-y-ventas/>

https://moodle2.unid.edu.mx/dts_cursos_md/lic/AE/CC/AM/04/Estado_de_costo_de_produccion_y_ventas.pdf

<https://todoingenieriaindustrial.wordpress.com/gestion-de-costos/1-7-estado-de-costos-de-produccion-y-ventas/>

<https://www.clubensayos.com/Informes-de-Libros/Estados-De-Costos-De-Produccion-Y-Venta/804178.html>

<https://www.lifeder.com/estado-de-costos/>