

2.4 COSTO DE FABRICACIÓN Y COSTO INCURRIDO

Tomando en consideración los temas anteriores de los tres elementos del costo de producción, se analizará la concentración de éstos para la realización de estados financieros, para ello se debe comprender, contablemente, la cuenta de producción en proceso, en donde se registran contablemente los elementos que intervienen en la producción, y de ella se obtendrá la producción terminada y la que queda inconclusa.

Esta concentración abarca 1) los materiales utilizados, 2) del trabajo empleado y 3) los gastos de producción aplicados (figura 9).

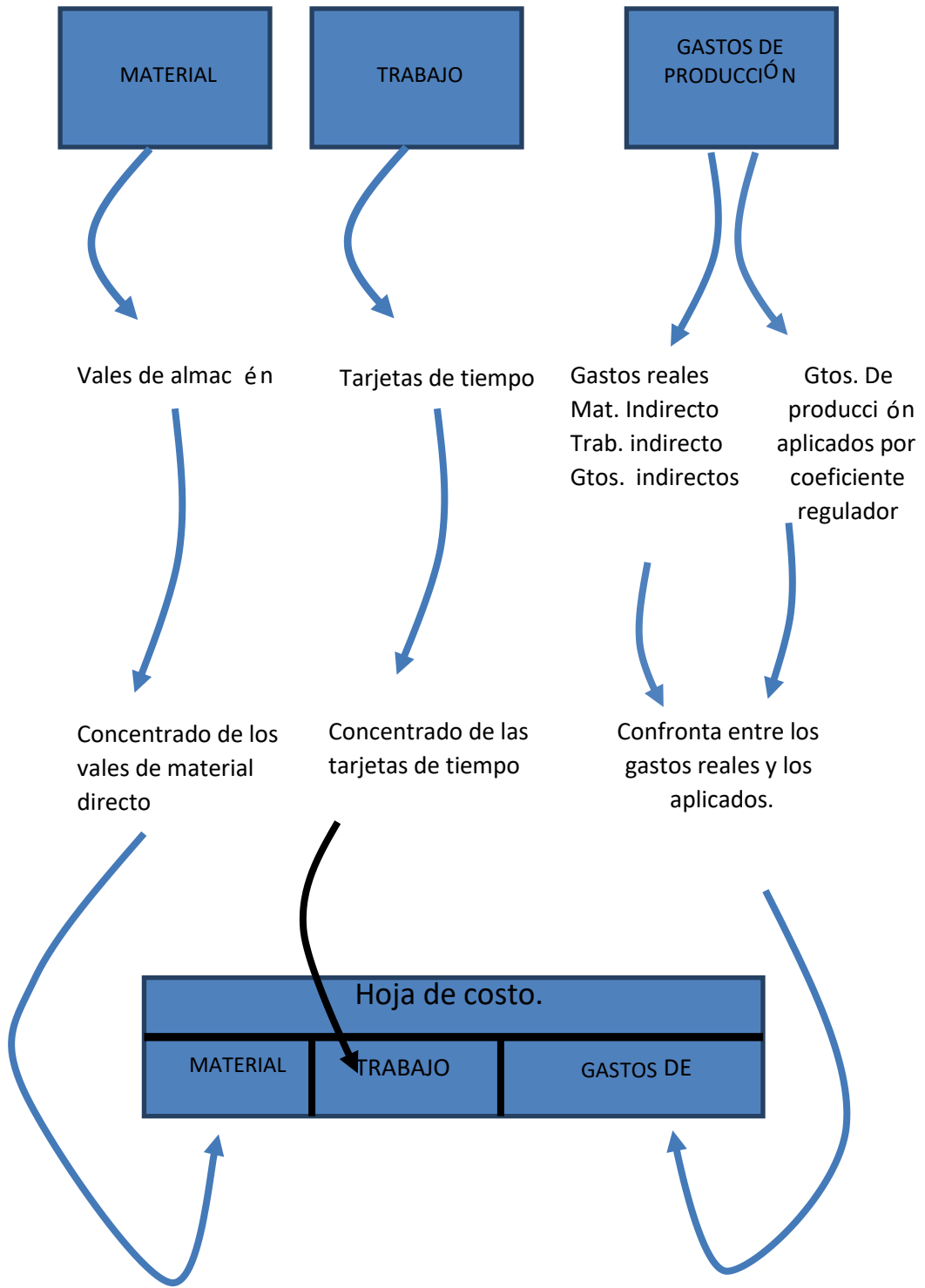


Figura. 9.

Producción en proceso

Se carga	Se abona
1. Del importe del inventario inicial de producción en proceso. 2. Del importe de las entregas de materiales para su transformación. almacén. 3. Del valor de la labor directa 4. Del importe de los gastos indirectos.	1. Del valor de la producción terminada 2. Del importe los materiales devueltos al recibidos para su transformación. almacén. 3. Del importe del inventario final de
5. De las devoluciones que realicen en la producción en proceso (Esto no es siempre almacén de artículos terminados por como es el caso de la "cuenta liquidadora" producción sujeta a corrección. que es lo recomendable).	

Esta cuenta se considera transitoria o cuenta puente, controladora de las operaciones productivas. Ésta quedaría saldada sólo por presentación en el informe de posición financiera (Balance), pues se está enviando su saldo a una cuenta que se denomina inventario de producción en proceso.

Ejemplo:

Se quieren producir 100 unidades, para esto se tiene:

Producción solicitó al Almacén X cantidad de materiales con valor de \$15 000.

Se pagan de salarios directos la cantidad de \$8 000.

Se tienen gastos indirectos totales de \$5 500.

Se desea conocer el costo de producción de las 100 unidades y el costo unitario.

Solución:

	Almacén de materiales		Salarios directos	
s)	15 000		8 000	8 000 (2)

<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">Producción en proceso</td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;">1) 15 000</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;">2) 8000</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;">3) 5500</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;">s) 28 500</td> <td style="padding-left: 5px;">28 500</td> </tr> </table>		Producción en proceso	1) 15 000		2) 8000		3) 5500		s) 28 500	28 500	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">Gtos. Indirectos Prod.</td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding-right: 10px;">s) 5 500</td> <td style="padding-left: 10px;">5 500 (3)</td> </tr> </table>		Gtos. Indirectos Prod.	s) 5 500	5 500 (3)
	Producción en proceso														
1) 15 000															
2) 8000															
3) 5500															
s) 28 500	28 500														
	Gtos. Indirectos Prod.														
s) 5 500	5 500 (3)														

Almacén de productos terminados

a) 28 500

Concepto	Costo
Materiales directos	\$15 000
Sueldos y Salarios directos	\$8 000
Gastos Indirectos de Fabricación	\$5 500
Total	\$28 500

No. De Unidades terminadas 100 Unidades

Costo Unitario \$285

El costo de producción incurrido es aquel que se tiene en un periodo, es decir, el costo de lo que se produce únicamente en el periodo, sin considerar la producción de periodos anteriores.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

RECURSO EN REDES:

- Costos_historicos.pdf

