

GUÍA PARA EL APRENDIZAJE.

Fecha desde: 04/05 Hasta: 08/05

ASIGNATURA: Elaboración de Informes Contables

NIVEL: 4° Medio Contabilidad.

UNIDAD: Contabilidad de Mi Negocio

CONTENIDO: Costos en la elaboración de un producto

OBJETIVO DE APRENDIZAJE: OA 5. Comunicar y presentar información contable básica para usos internos de la empresa, considerando técnicas y formatos establecidos de presentación de la información.

Recordemos:

Como lo hemos visto en las guías anteriores de Costos, Si los **Costos Totales** de la empresa son igual a **Costos Fijos** más **Variables**, no es difícil suponer que el **Costo Total Unitario** es igual a la suma del **Costo Fijo Unitario** más el **Costo Variable Unitario**.

Esto quiere decir lo siguiente:

$$\text{COSTO TOTAL UNITARIO} = \text{COSTO FIJO UNITARIO} + \text{COSTO VARIABLE UNITARIO}$$

Estimar el costo total unitario es muy importante, porque consiste en la cotización que se suele hacer para establecer el precio de venta del artículo que se produce (o el servicio que se ofrece). Generalmente se estiman **antes** de que se realice la producción y entrega de productos (o servicios).

Los costos totales unitarios son los que deben efectuarse en condiciones normales de fabricación del producto. Tienen una importancia destacada en el proceso de planeación de la producción y en el proceso de control, ya que implican una conducta normativa y, señalan cuál debe ser el esfuerzo empleado para lograr lo que debiera ser como propósitos de producción de la empresa.

Los costos unitarios totales dependerán de:

- a. El Costo de las Materias Primas.
- b. El Rendimiento de las Materias Primas.
- c. La Eficiencia de la Mano de Obra.
- d. El Presupuesto de Gastos.
- e. Etc.

La estimación del costo unitario permite al empresario elaborar presupuestos de operación de la empresa, así como establecer el programa tentativo de producción.

Conocer el costo total unitario me permite elaborar mi política de precios, sin arriesgarme a tener pérdidas y nos indica lo que cuesta producir un artículo en nuestra empresa.-

Ejemplo:

Producción (Unidades)	Costo Unitario	Costo Total Unitario
1	\$ 100	\$ 100.-
2	\$ 100	\$ 200.-
3	\$ 100	\$ 300.-
4	\$ 100	\$ 400.-
5	\$ 100	\$ 500.-
6	\$ 100	\$ 600.-

Actividad: Calcular y completar correctamente el Siguiete Cuadro

Producción (Unidades)	Costo Unitario	Costo Total Unitario
25	\$ 100	\$.....
50	\$ 50	\$.....
85	\$ 110	\$.....
110	\$ 1.000	\$.....
150	\$.....	\$ 15.000.-
2.500	\$.....	\$ 125.000.-
7.000	\$.....	\$ 3.500.000.-
18.000	\$.....	\$ 900.000.-
\$.....	\$ 1.000	\$ 800.000.-
\$.....	\$ 10.000	\$9.000.000.-

INSTRUCCIONES: Copiar y Responder en su cuaderno de Asignatura la Guía de Aprendizaje.-
 Dudas o Consultas enviar correo al profesor de asignatura: profesergiobernal2020@gmail.com
 Enviar vía Correo electrónico a mas tardar el día 11/05 Indicando en **Asunto:** Su Nombre y Curso