

## CASO.- "LA TÚNICA" (1)

Una empresa confeccionista de túnicas que lleva su contabilidad por el sistema de costos por proceso Standard por absorción y presenta la siguiente información para su ejercicio cerrado el 31/12/19:

### HOJA DE COSTOS STANDARD PARA UNA TUNICA AL 1/01/20:

#### Especificación Técnica

Materias Primas- Tela: El Standard de cantidad se fijó en 1,5 metros y el precio en \$ 60.- el metro.

Mano de Obra- Jornales: El Standard de cantidad se fijó en 2 horas y el precio de la hora en \$ 40.- incluidos aportes sociales. La empresa otorga licencia o envía a seguro de paro al personal en todo período de baja o nula actividad de manera que el costo generado guarda proporcionalidad con el volumen producido.

Otros Costos de Fabrica- Energía Eléctrica: Cada Túnica insume 1 kW cuya tarifa es \$ 2 /Kw.

Otros Costos de Fabrica- Amortizaciones Edificio y Maquinarias Para una capacidad presupuestada eficiente anual de 26.250 horas máquina y una producción de 17.500 túnicas, se presupuestaron amortizaciones por \$ 525.000, calculadas en función del método lineal.

En la hoja Standard del ejercicio actual no se introdujeron modificaciones en relación al ejercicio anterior.

#### INVENTARIOS INICIALES:

Materias Primas: 2.000 metros

Productos en Proceso: Compuesto por 2.000 túnicas que se encontraban en el siguiente grado de avance: 100% de la tela, 60% de la mano de obra y 50% de los costos fabriles correspondientes a la energía y amortizaciones.

Productos Terminados: 1.500 túnicas.

#### DATOS DEL EJERCICIO:

Materias Primas: Se compraron en el ejercicio 28.000 metros por \$ 1:960.000.-, obteniéndose un 10% de bonificaciones y un 5% de descuento por pronto pago sobre el neto de la operación. En el ejercicio se consumieron 27.000.- metros de tela.

Mano de Obra: Se trabajaron 33.000 horas por \$ 1.386.000.- incluidos aportes sociales.

Otros Costos de Fabricación Reales: Se devengaron en el ejercicio \$ 36.300 correspondiente a 16.500 Kw. de energía y las amortizaciones registradas coincidieron con las presupuestadas. Se trabajaron en el ejercicio 25.000 horas máquina.

Producciones: Se terminaron 16.000 túnicas, quedando en proceso 3.000 túnicas con el 100% de la tela incorporada, 2/3 de la mano de obra y 1/3 de los cargos fabriles de energía y amortizaciones.

#### SE PIDE:

- 1) Formular la hoja Standard.
- 2) Calcular y analizar las variaciones.

(1) Ejercicio tomado de la Facultad de Ciencias Económicas del curso 2010 de la materia Contabilidad de Costos.