**GRUPO 400-HT**

**CONTABILIDAD DE COSTOS**

**Para el Martes 3**

1.- Diseñe o escanee tres formatos que se utilizan en la adquisición, control y aplicación de la materia prima, marcando el flujo que debe tener entre los departamentos que intervienen.

2.- Diseñe o escanee tres formatos que se utilizan en la adquisición, control y aplicación de la mano de obra, marcando el flujo que debe tener entre los departamentos que intervienen.

3.- ¿A quiénes les interesa la contabilidad de costos?

4.- ¿Qué debe de considerarse en relación a la producción para determinar cuando son costos fijos y cuándo son costos variables?

5.- ¿Qué debe considerar para determinar un costo directo y un costo indirecto dentro de la producción?

**Para el Miércoles 4 y Jueves 5**

**CASO PRÁCTICO DE VALUACIÓN DE INVENTARIOS**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 1.- En el almacén se tiene existencia 350 Kg. de plástico para la producción de envases |
|  con un importe de $ 6,300.00. |  |  |  |  |
| 2.- El día 5 de septiembre de 2012 se compran 600 Kg de plástico a un precio unitario de $ 18.50 el kg. |
| 3.- El día 8 de septiembre retiran del almacén para el área de producción 325 kg. De plástico |
| 4.- El día 12 de Septiembre de 2012 se compran 375 Kg. De plástico a $ 18.45 el Kg. |  |
| 5.- El día 15 entregan material plástico para producción, 450 kg. |  |  |
| 6.- El día 19 de Septiembre de 2012 le dan salida a 280 Kg. De material plástico para la producción. |
| 7.- El día 20 de septiembre se compra plástico para la producción 330 Kg. A un precio de 18.55 el Kg. |
| 8.- Se entrega 350Kg. De plástico para la producción. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Se pide:** |  |  |  |  |  |  |
| 1.- | Registre en tarjetas de Alancen los movimientos de entradas y salidas de material |
|  | plástico, usando el método de valuación de inventarios: |  |  |
|  | **a) UEPS** | **b) PEPS**  | **c) PROMEDIO** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

2.- Diga el importe del costo de ventas y el importe del inventario final de cada uno de los métodos

 de valuación y elabore un cuadro comparativo.

**Profesor C.P. Teodoro Solís Aceves**