***UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA***

***TALLER EN CLASE***

***TEMA : EL CONTROL DE INVENTARIO MATERIA : CONTABILIDAD FINANCIERA PROF: VANESSA LAY***

***CASO PRÁCTICO***

Para realizar los ejercicios de los costos de salida del Almacén tomemos los artículos X , cuyo movimientos en el mes de Agosto de 2020 son :

|  |  |
| --- | --- |
| ***Día*** | ***CONCEPTO*** |
| **1** | Se reciben en el Almacén de Materias Primas 100 unidades cuyo costo unitario es de $ 1.00 |
| **3** | Se reciben en el Almacén de Materias Primas 100 unidades cuyo costo unitario es de $ 1.10 |
| **5** | Se reciben en el Almacén de Materias Primas 100 unidades cuyo costo unitario es de $ 1.20 |
| **8** | Se envian al departamento de producción 80 levadura. |
| **9** | Se envian al departamento de producción 130 artículos. |
| **10** | Se reciben en el Almacén de Materias Primas 225 unidades $ 1,17 |
| **12** | Se envían al departamento de producción 110 artítuclos |

NOTA : CON ESTA INFORMACIÓN DE PRESENTAR EL MOVIMIENTO DE LOS ARTÍCULOS CON LOS TRES MÉTODOS MÁS UTILIZADOS PARA LLEVAR EL CONTROL DEL INVENTARIO DE UNA EMPRESA

A continuación se le presenta las PLANTILLAS donde usted estimado estudiante utilizare en clases para la explicación que la Profesora le indicara utilizar para cada :

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA**

**Asignatura: CONTABILIDAD FINANCIERA Profesora : Vanesssa Lay Tema: Control del Inventario de Mercancía**

**CUADRO DE MÉTODO DE VALUACIÓN PEPS**

**ARTÍCULO: LEVADURA REFERENCIA : 093456**

**Unidad ; 200 Quintales**

**Localización : Almacen de Materia Prima Límite Mínimo: 100 Límito Máximo:200**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***FECHA*** | COSTO | ENTRADAS | | | SALIDAS | | | EXISTENCIAS | | |
|  |  | ***UNIDADES*** | ***UNITARIO*** | ***TOTAL*** | ***UNIDADES*** | ***UNITARIO*** | ***TOTAL*** | ***UNIDADES*** | ***IMPORTE*** | |
| 1-08-20 | Recepcion No.1 | 100 | 1,00 | 100.00 |  |  |  | 100 | 100.00 |  |
| 3´-08. 20 | Recepción No.2 | 100 | 1.10 | 110.00 |  |  |  | 200 | 210.00 |  |
| 05-08-20 | Recception No.3 | 100 | 1,20 | 120,00 |  |  |  | 300 | 330.00 |  |
| 08-08.20 | Requisición No. 1 |  |  |  | 80 | 1, 00 | 80.00 | 220 | 250.00 |  |
| 09-08-20 | Requsisición No.2 |  |  |  | 20 | 1.00 | 20.00 | 200 | 230.00 |  |
| 09-08-20 | Req. No.2 |  |  |  | 100 | 1.10 | 1 10.00 | 100 | 120.00 |  |
| 09-08-20 | Req. No.2 |  |  |  | 10 | 1.20 | 12.00 | 90 | 108.00 |  |
| 10-0820 | Recepcion No. 3 | 225 | 1,17 | 263,25 |  |  |  | 315 | 371.25 |  |
| 12-08.20 | Rquisición No. 3 |  |  |  | 90 | 1.20 | 108.00 | 225 | 263.25 |  |
| 12-08-20 | Requisicion No. 3 |  |  |  | 20 | 1,17 | 23.4 | 205 | 239.85 |  |

***El Inventario Final esta compuesto de la siguiente : 205 unidades X 1.17 = 239.85***

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA**

**Asignatura: CONTABILIDAD FINANCIERA Profesora : Vanesssa Lay Tema: Control del Inventario de Mercancía**

**CUADRO DE MÉTODO DE VALUACIÓN UEPS**

**ARTÍCULO : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ REFERENCIA : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Unidad de Piezas :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Localización : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Límite Mínimo:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Límito Máximo:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***FECHA*** | COSTO | ENTRADAS | | | SALIDAS | | | EXISTENCIAS | | |
|  |  | ***UNIDADES*** | ***UNITARIO*** | ***TOTAL*** | ***UNIDADES*** | ***UNITARIO*** | ***TOTAL*** | ***UNIDADES*** | ***IMPORTE*** | |
| 01-08-20 | Recepción No.1 | 100 | 1.00 | 100 |  |  |  | 100 | 100.00 |  |
| 03-08-20 | Recelpcion No.2 | 100 | 1.10 | 110.00 |  |  |  | 200 | 210.00 |  |
| 05-08 -20 | Recepcion No.3 | 100 | 1.20 | 120.00 |  |  |  | 300 | 330.00 |  |
| 08-08-20 | Requisición No.1 |  |  |  | 80 | 1.20 | 96.00 | 220 | 234.00 |  |
| 09-08-20 | Requiicion No .2 |  |  |  | 20 | 1.20 | 24.00 | 200 | 210.00 |  |
|  |  |  |  |  | 100 | 110 | 110.00 | 100 | 100.00 |  |
|  |  |  |  |  | 10 | 1.00 | 10 | 90 | 90.00 |  |
| 10-08-20 |  | 225 | 1,17 | 263, 25 |  |  |  | 315 | 353.25 |  |
| 12-08-20 |  |  |  |  | 110 | 1.17 | 128.70 | 205 | 224.55 |  |

***EL INVENTARIO FINAL QUEDA DE LA SIGUIENTE FORMA : 90 Unidades X 1.00= 90.00***

***115 Unidades X 1.17 134-55***

***TOTAL 224.55***

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA**

**Asignatura: CONTABILIDAD FINANCIERA Profesora : Vanesssa Lay Tema: Control del Inventario de Mercancía**

**CUADRO DE MÉTO COSTO PROMEDIO**

**ARTÍCULO : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ REFERENCIA : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Unidad de Piezas :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Localización : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Límite Mínimo:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Límito Máximo:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***FECHA*** | ***CONCEPTO*** | ***UNIDADES*** | | | ***COSTO*** | | ***VALORES*** | | |
|  |  | **Entrada** | **Salida** | **Exisrencia** | ***UNITARIO*** | ***PROMEDIO*** | ***DEBE*** | ***HABER*** | ***SALDO*** |
| 01-08-20 | Recepción No.1 | 100 |  | 100 | 1.00 | 1.00 | 100 |  | 100.00 |
| 03-08-20 | Recepcion No.2 | 100 |  | 200 | 1.10 | 1.05 | 110.00 |  | 210.00 |
| 05-08-20 | Recepción No.3 | 100 |  | 300 | 1.20 | 1.10 | 120.00 |  | 330.00 |
| 08-08-20 | Requisición No.1 |  | 80 | 220 |  | 1.10 |  | 88.00 | 242.00 |
| 09-08-20 | Requisición No.2 |  | 130 | 90 |  | 1.10 |  | 143.00 | 99.00 |
| 10-08-20 | Recepción No.4 | 225 |  | 315 | 1.17 | 1.15 | 263.25 |  | 362.25 |
| 12-08-20 | Requisición No.3 |  | 110 | 205 |  | 1.15 |  | 126.50 | 235.75 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

El inventario final queda del método Costo Promedio con las siguientes unidades: 205.00 X 1.15 = 235.75