|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL ESPOL** |
|  | **EXAMEN PRIMER PARCIAL** |
|  | **CONTABILIDAD DE COSTOS** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **NOMBRE:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **PARALELO: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ FECHA:** Julio 08 del 2010 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **TEMA 1.- TEORÍA (10 PUNTOS)** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Encierre en una circunferencia el literal de la respuesta correcta:** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.-** | La Hoja de Costos se emplea para registrar: |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **a.-** | La información detallada de cómo emplean su jornada laboral los trabajadores directos. |
|  | **b.-** | Los costos de producción de cada una de las Órdenes. |  |  |
|  | **c.-** | Los materiales recibidos por el almacenista. |  |  |  |
|  | **d.-**  | Todos los literales anteriores. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2.-** | Las características del Sistema de Costos por Ordenes de Producción son: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **a.-** | La unidad de costeo es un grupo o lote de productos iguales. |  |  |
|  | **b-** | La fabricación de cada lote se emprende mediante una Orden de Producción. |
|  | **c.-** | Los costos se acumulan para cada orden de producción por separado. |  |
|  | **d.-** | El costo unitario se obtiene dividiendo los costos totales de cada orden por el número de unidades producidas en dicha orden. |
|  | **e.-** | Todos los literales anteriores. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3.-** | En un sistema de costeo por órdenes de producción, el consumo de materiales indirectos se registra con débito a la cuenta: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **a.-** | Inventario de Productos en Proceso. |  |  |  |
|  | **b.-** | Inventario de Materiales. |  |  |  |  |  |
|  | **c.-** | Nómina de Fábrica. |  |  |  |  |  |
|  | **d.-** | Costos Generales de Fabricación - Control. |  |  |  |
|  | **e.-** | Todos los literales anteriores. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4.-** | La clase de sistemas de costos son: |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **a.-** | Costos por Órdenes de Producción y Proceso. |  |  |
|  | **b.-** | Base Histórica y Predeterminada. |  |  |  |
|  | **c.-** | Doctrinas del Costeo Total o Costeo Absorción y Costeo Directo o Variable. |
|  | **d.-**  | Todos los literales anteriores. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **TEMA 2.- EJERCICIO DE COSTOS POR ÓRDENES DE PRODUCCIÓN (45 PUNTOS)** |
| Producciones Fernández tiene un sistema de costos por órdenes de producción. La empresa cierra libros cada mes.  |
| **Recomendaciones:** |  |  |  |  |  |  |
| En las transacciones se deberá incluir: |  |  |  |  |
| **-** |  | El Impuesto al Valor Agregado -IVA con la tarifa que corresponda. |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **-** |  | Retenciones en la Fuente: del impuesto a la renta y del impuesto al Valor Agregado en el porcentaje respectivo. Producciones Fernández es contribuyente especial. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Para el año 2010 la tasa predeterminada se calculó con base en los siguientes presupuestos: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Costos Generales de Fabricación |  |  $ 1,300,000  |  |  |  |
| Horas máquina |  |  |  $ 190,000  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Saldos iniciales** |  |  |  |  |  |  |
| Inventario de Art. Terminados | 50,000 |  |  |  |  |
| Inventario de Materiales | 100,000 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Durante el mes de Junio del 2010 ocurrieron las siguientes transacciones relacionadas con la producción.  |
| **1.-** |  | Compra de materiales por USD 650,000 a la Empresa La Ecuatoriana S.A. (Contribuyente especial), proveedor nos da crédito por 45 días. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2.-** |  | Uso de materiales: |  |  |  |  |  |
|  |  | Para la OP No. 100 |  |  |  |  |  $ 100,000  |
|  |  | Para la OP No. 101 |  |  |  |  | 120,000 |
|  |  | Para lubricar las maquinarias |  |  |  |  $ 80,000  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3.-** |  | Se devuelve materiales de la OP No. 100 por USD 25,000 por cuanto el Supervisor efectuó una requisición en exceso. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4.-** |  | Se utilizan repuestos de maquinaria para el sector de la producción por USD 5,000. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **5.-** |  | Pago de nómina con cheque, considerando los siguientes datos: |  |
|  |  | **Departamento de Administración:** |  |  |  |  |
|  |  |  | **Cargo** |  | **Sueldo** |  |  |  |
|  |  | Carlos Narváez  | Gerente General |  $. 5,000  |  |  |  |
|  |  | María Pérez | Secretaria Gerencia |  800  |  |  |  |
|  |  | Carlos Andrade  | Contador |  2,000  |  |  |  |
|  |  | **Subtotal - Administración** |  **7,800**  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Departamento de Ventas:** |  |  |  |  |
|  |  |  | **Cargo** |  |  **Sueldo**  | **Comisiones** |  |  |
|  |  | David Mosquera | Jefe de Ventas |  2,500  |  $. 200.00  |  |  |
|  |  | Mauricio Vidal | Vendedor |  |  600  |  100  |  |  |
|  |  | **Subtotal - Ventas** |  |  **3,100**  | **300** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Departamento de Producción:** |  |  |  |  |
|  |  |  | **Cargo** |  |  **Sueldo**  | **Hor. Extras** |  |  |
|  |  | Francisco Reyes | Jefe de Fábrica |  3,000  |  |  |  |
|  |  | Pedro Yánez | Obrero |  |  400  |  100  |  |  |
|  |  | Juan Reascos | Obrero |  |  400  |  60  |  |  |
|  |  | **Subtotal Producción** |  |  **$. 3,800**  | **160** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Las deducciones fueron como sigue: |  |  |  |  |
|  |  | Préstamos Trabajadores |  |  | 600 |  |  |
|  |  | Impuesto a la Renta |  |  |  $. 700  |  |  |
|  |  | Calcule el aporte individual |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Efectuar la cancelación de la nómina y distribución de la nómina del sector producción. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **6.-** |  | Costos y Gastos pagados en Cheque (Se sugiere elaborar un asiento por cada caso): |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **a)** | Se cancelan fletes del sector producción |  |  |  $ 1,000  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **b)** | Arrendamiento de un local comercial ubicado en el centro de la ciudad, el mismo que se cancela a una persona natural no obligada a llevar Contabilidad. | 2,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **c)** | Energía Eléctrica (70% Sector de la producción y 20% administración y 10% sector Venta) |  $ 10,000  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **7.-** |  | El total de horas máquina del mes de Junio por todas las órdenes de producción fueron 14.000. Efectuar asiento contable por el total distribuido en Costos Generales en cada orden de producción.  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **8.-** |  | El saldo final de la cuenta de Inventario de Productos en Proceso es $ 40,000. Efectuar asiento contable por el costo de los artículos terminados.  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **9.-** |  | El saldo final de la cuenta de Inventario de Productos Terminados es de $ 50,000. Registrar el costo de los artículos vendidos  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **10.-** |  | Las ventas fueron de contado por un total de USD 618,000 (Precio de Vta.)  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **11.-** |  | La variación de los Costos Generales de Fabricación se serró contra los costos de productos vendidos  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Se pide: Elaborar los asientos contables. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **TEMA 3.- ESTADO DE COSTOS (15 Puntos)** |  |  |
|  Manufactureras Ecuador Bonito presenta la siguiente información de marzo 2010: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Mano de obra Directa |  |  $. 18,000  |  |  |  |
|  |  | Inventario Productos en Proceso 3/1 |  5,000  |  |  |  |
|  |  | Inventario Productos Terminados 3/31 |  7,000  |  |  |  |
|  |  | Materiales Directos Usados |  |  8,000  |  |  |  |
|  |  | Inventario Productos en Proceso 3/31 |  2,500  |  |  |  |
|  |  | Inventario Productos Terminados 3/1 |  3,000  |  |  |  |
|  |  | Costos Generales de Fabricación |  20,000  |  |  |  |
|  |  | Ventas |  |  |  60,000  |  |  |  |
|  |  | Gastos de Ventas |  |  5,000  |  |  |  |
|  |  | Gastos de Administración |  |  $. 4,000  |  |  |  |
| Se pide: |  |  |  |  |  |  |  |
| 1,- Estado de Costos de Productos Vendidos  |  |  |  |  |
| 2,- Estado de Rentas y Gastos  |  |  |  |  |  |