|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |
| |  | | --- | |  | | **ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL** | | | | |  | |  |
|  | **EXAMEN SEGUNDO PARCIAL** | | | | |  |
|  | **CONTABILIDAD DE COSTOS II** | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **NOMBRE:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |
| **PARALELO: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | **FECHA:** | *Febrero 2 del 2011* | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |
| **Tema I.- Coloque V (Verdadero) o F (Falso) según corresponda (10 Ptos.)** | | | | | | | |  |
| **1.-** | En el costeo directo o variable se cargan todos los costos tanto fijos como variables a los inventarios y constituyen el costo de los productos fabricados. | | | | | **( )** | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |
| **2.-** | El costeo directo conlleva algunas diferencias en los estados financieros en relación al costeo total. | | | | | **( )** | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |
| **3.-** | Los costos estándar no son científicamente elaborados en base a estudios cuidadosos de ingeniería y por lo tanto tampoco dan el patrón de los costos si la operación se efectúa eficientemente. | | | | | **( )** | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |
| **4.-** | En el costeo basado en actividades primero se asignan los recursos a las actividades y posteriormente a los objetos del costo. | | | | | **( )** | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |
| **5.-** | Las operaciones dónde casi todos los gastos son directos de personal y directos de materiales, que pueden ser trazados directamente a productos individuales por el sistema de costeo tradicional requieren de un sistema de Costeo Basado en Actividades. | | | | | **( )** | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |
| **Tema 2.- Ejercicio de Costeo Directo - Variable (60 Puntos)** | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |
| **Datos Estándar:** | |  |  |  |  |  | |  |
| **1.-** | Industrial La Familia Ecuatoriana elabora un solo producto denominado W. Industrial La Familia Ecuatoriana es contribuyente especial. | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |
| **2.-** | El costo estándar **variable**  para una unidad fabricada se compone de la siguiente manera: | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | |  |  |
| **Materiales directos:** | | |  |  |  | |  |  |
|  |  | **Qs** |  | **Ps** | **Qs Ps** | | **Cs** |  |
|  | A | 5.00 |  | 1.00 | 5 | |  |  |
|  | B | 7.00 |  | 2.00 | 14 | | 19.00 |  |
|  |  |  |  |  |  | |  |  |
| **Mano de Obra Directa:** | | |  |  |  | |  |  |
|  |  | 4 | horas | 8.50 |  | | 34.00 |  |
|  |  |  |  |  |  | |  |  |
| **Costos Indirectos:** | |  |  |  |  | |  |  |
|  |  | 4 | horas | 5.00 |  | | 20.00 |  |
|  |  |  |  | **TOTAL** |  | | **73.00** |  |
| **Transacciones del Período:** | | |  |  |  | |  |  |
| **1.-** | Materiales Directos comprados a crédito. | | | |  | |  |  |
|  | Material A |  |  | 37,500 | u. USD | | 1.20 | c/u |
|  | Material B |  |  | 62,500 | u. USD | | 2.30 | c/u |
|  |  |  |  |  |  | |  |  |
| **2.-** | Materiales Directos Usados: | | |  |  | |  |  |
|  | Material A |  |  | 35,000 | u. | |  |  |
|  | Material B |  |  | 52,500 | u. | |  |  |
|  |  |  |  |  |  | |  |  |
| **3.-** | La Mano de Obra Directa real es como sigue: | | | | | |  |  |
|  | 36,000 | horas a USD | 8 | Costo real | USD | | 288,000 |  |
|  |  | | | | | | | |
|  | Deducciones: | |  |  |  |  | |  |
|  |  | Aportes al IESS | |  | 11,968 |  | |  |
|  |  | Impuesto a la Renta | | | 6,000 |  | |  |
|  |  | Abono de Prést. a Trab | | | 12,000 |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |
| **4.-** | Los Costos Indirectos de Fabricación reales se segregan en: Costos variables (USD 175,000) y fijos (USD 20,000). Se pago IVA; además se efectuaron retenciones en la Fuente y del IVA. Se emitió un cheque. | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |
| **5.-** | Producción del Período: | | | | | | | |
|  | Unidades Terminadas: | |  |  | 8,000 |  | |  |
|  | Unidades en Proceso: | |  |  | 4,000 |  | |  |
|  |  |  |  | Porcentaje de acabado: | | | |  |
|  |  | M.P.D. |  | 100% |  |  | |  |
|  |  | M.O.D. |  | 60% |  |  | |  |
|  |  | C.I.F. |  | 50% |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |
| **6.-** | Ventas: 5.000 unidades de las terminadas en este mes a USD 135, venta a crédito. | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |
| **Nota:** | La empresa utiliza el método FIFO para dar valor a los materiales y productos terminados. Cabe mencionar que no se reportan saldos iniciales de las cuentas de inventarios. | | | | | | | |
| **SE REQUIERE:** | |  |  |  |  |  | |  |
| **a.** | Todas las transacciones del mes en esquema "A". | | | | |  | |  |
| **b.** | Los asientos de cierre de las variaciones. | | | |  |  | |  |
| **c.** | El Estado de Pérdidas y Ganancias con los datos conocidos al momento. | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |
| **FIRMA DEL ALUMNO** | | |  |  |  |  | |  |