**EXAMEN DE CONTABILIDAD (ICHE 01222)**

**SEGUNDO PARCIAL**

Profesora: María José Castillo

Agosto 31, 2011

1. (80 pts.) La empresa “Electromax” se dedica a la **compra y venta de electrodomésticos**. Al 30 de septiembre del 2009 presenta los siguientes saldos:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CUENTAS** | **DEBE** | **HABER** |
| Efectivo | 7,000 |  |
| Cuentas por Cobrar | 3,000 |  |
| Inventarios | 5,000 |  |
| Muebles y equipos | 30,000 |  |
| Depreciación Acumulada |  | 3,000 |
| Documentos por Pagar |  | 10,000 |
| Capital pagado |  | 22,000 |
| Utilidades Retenidas |  | 10,000 |
| **TOTAL** | **45,000** | **45,000** |

Durante el mes de octubre se desarrollaron las siguientes transacciones:

1. Se obtuvo un préstamo bancario del Banco Guayaquil por $20,000.
2. Se compraron 20 unidades de electrodomésticos en efectivo a $700 cada una.
3. Se vendieron 15 unidades de electrodomésticos a $900 cada una. Por esas ventas se recibió $7,500 en efectivo y el resto fue a crédito en cuenta abierta.
4. Los gastos de venta del mes (es decir, sueldos a vendedores, entre otros) fueron $1.350 y se pagaron en efectivo

*Requerimientos:*

* 1. Registre las transacciones en el **libro diario** y transfiéralas al **libro mayor** (recuerde anotar los saldos iniciales de las cuentas y poner un identificador a cada transacción).
  2. Realice los siguientes asientos de ajuste de final de periodo en el **libro diario** y en el **mayor**:

1. La empresa lleva un sistema de inventario perpetuo y utiliza el método de valuación PEPS (o FIFO). Considere que el inventario inicial del mes de octubre era de 10 unidades que se compraron a $500 cada una. Considere también las compras realizadas en el literal (b). Calcule el costo de la mercancía vendida y realice el ajuste correspondiente.
2. La empresa utiliza el método uniforme o de línea recta para depreciar sus muebles de oficina y equipos. Realice el ajuste correspondiente a la depreciación del mes de octubre. La vida útil de los muebles y equipos es de 6 años. Suponga un valor residual de los mismos de $3,000.
3. Los gastos de impuestos sobre la renta son 40% de la utilidad antes de impuestos. Realice el ajuste correspondiente considerando estos gastos y los impuestos acumulados por pagar. (Consejo práctico: puede realizar primero el estado de resultados para que calcule claramente el valor de los impuestos sobre la renta).
   1. Realice la **Balanza de Comprobación Ajustada**
   2. Prepare el **Balance General** a octubre del 2009.
4. (20 pts.) Compare las siguientes compañías en base al **porcentaje (o margen) de utilidad antes de impuestos**, la **rotación de activos totales** y el **rendimiento sobre activos totales**. Explique al mismo tiempo qué indica cada una de estas razones financieras.
5. Saporo Company obtuvo una utilidad antes de impuestos sobre ventas de 4%, un rendimiento antes de impuestos sobre activos totales de 8% y $3.000 millones de promedio en activos totales. Calcule: (i) la utilidad antes de impuestos, (ii) las ventas netas totales y (iii) la rotación de activos totales.
6. Glasgow Corporation obtuvo $900 millones en ventas netas, 48 millones en utilidad antes de impuestos y una rotación de activos totales de 4 veces. Calcule: (i) los activos totales promedio, (ii) el porcentaje de utilidad antes de impuestos sobre ventas y (iii) el rendimiento antes de impuestos sobre activos totales.

Razones financieras:

