**10 de FEBRERO de 2015**

Con las partidas de las cuentas que se detallan a continuación, complete el Cuadro de Resultados del período y el Balance General, tasa de impuesto a las ganancias 35%, determine:

1. El índice de rotación del activo corriente.
2. El índice que mide la rentabilidad obtenida por los socios de la empresa (ROE).
3. El valor del índice de endeudamiento.

Rubros: Bienes de Cambio de corto plazo 600.000 $, Bienes de uso 10.000.000 $, Capital social 8.000.000 $, Costo de ventas 1.900.000 $, Créditos a corto plazo 300.000 $, Deudas a corto plazo 200.000 $, Gastos Comercialización Variables 100.000$, Deudas a largo plazo 1.900.000 $, Caja y bancos 300.000 $, Gastos Fijos 400.000$/año, Utilidades de Ejercicio después de impuestos 1.100.000$.

**16 de DICIEMBRE de 2014**

Con las partidas de las cuentas que se detallan a continuación:

1. Complete el Cuadro de Resultados del período y el Balance General al finalizar el ejercicio contable, utilizando una tasa de impuesto a las ganancias 35%.
2. Determine:
   1. El índice que mide el plazo de crédito concedido a los clientes expresado en días.
   2. El índice que mide el margen sobre ventas que obtuvo la empresa.
   3. El índice que mide la solvencia de corto plazo.

Rubros: Bienes de Cambio de corto plazo 600.000 $, Bienes de uso 10.000.000 $, Capital social 8.000.000 $, Costo de ventas 1.900.000 $, Créditos a corto plazo 300.000 $, Deudas a corto plazo 200.000 $, Gastos Comercialización Variables 100.000$, Deudas a largo plazo 1.900.000 $, Caja y bancos 300.000 $, Gastos Fijos 400.000$/año, Utilidades de Ejercicio después de impuestos 1.100.000$.

**11 de FEBRERO de 2014**

Según los valores de los siguientes números índices al final del período 2013 que se presentan en la tabla y si las Ventas del período fueron de $12.000.000 calcule:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Números índices** | **Valor** | |
| Rotación del Activo Corriente | 10 | Veces/año |
| Plazo de Crédito Concedido a clientes | 15 | Días |
| Plazo de Inmovilización de P. Terminados | 20 | Días |
| Solvencia de corto plazo | 1,25 | $/$ |
| Liquidez | 0,6 | $/$ |

1. El valor del Pasivo Exigible Corriente al final del período.
2. El valor de los Créditos al final del período.
3. El valor de Caja y Bancos al final del período.
4. El valor del Activo Corriente al final del período.

**2 de DICIEMBRE de 2014**

La empresa que lleva sistema de costeo directo, al finalizar el ejercicio comprueba que obtuvo un Resultado Neto después de impuesto a las ganancias por $780.000 y ha verificado las partidas de las cuentas que se detallan a continuación: Bienes de cambio de corto plazo $400.000, Bienes de uso $5.000.000, Capital social $2.920.000, Costo de ventas $/año 2.500.000, Créditos por ventas (corto plazo) $200.000, Deudas a corto plazo $600.000, Deudas a largo plazo $1.400.000, Caja y bancos $100.000, Gastos fijos totales $/año 800.000, gastos de Comercialización variables $ 500.000, Tasa de Impuesto a las Ganancias: 35%.

1. Complete el Balance General y el Cuadro de Resultados.

Luego determine el valor de:

1. ROE o rentabilidad de los socios de la empresa (%) (Utilizar el patrimonio promedio).
2. Índice de liquidez de la empresa ($/$).

**14 de JULIO de 2014**

La empresa al finalizar el año 2013 verificó las partidas de las cuentas que se detallan a continuación: Bienes de cambio de corto plazo $556.500, Bienes de uso $3.000.000, Capital social $2.240.000, Costo de ventas $/año 1.000.000, Créditos a corto plazo $205.500, Deudas a corto plazo $500.000, Deudas a largo plazo $850.000, Caja y bancos $250.500, Gastos generales $/año 850.000, Ventas $/año2.500.000, Tasa de Impuesto a las Ganancias: 35%. Defina y determine el valor de los indicadores que se enuncian a continuación utilizando la información del enunciado:

1. El capital de trabajo de la empresa.
2. Las veces que ha rotado el capital arriesgado en el activo corriente durante el período.
3. El índice de liquidez de la empresa.

**9 de DICIEMBRE de 2014**

Una empresa que lleva sistema de costeo directo, al finalizar el ejercicio comprueba que obtuvo un Margen de Contribución de $4.000.000 y ha verificado las partidas de las cuentas que se detallan a continuación: Bienes de cambio de corto plazo $200.000, Bienes de uso $9.600.000, Capital social $4.700.000, Costo de ventas = 0,5 \* Ventas, Créditos por ventas (corto plazo) $90.000, Deudas a corto plazo $1.000.000, Deudas a largo plazo $3.000.000, Caja y bancos $110.000, Gastos fijos totales $/año 2.000.000, gastos de Comercialización variables $ 1.000.000, Tasa de Impuesto a las Ganancias: 35%.

1. Complete el Balance General y el Cuadro de Resultados.
2. Rotación del Patrimonio neto de la empresa (Utilizar el patrimonio promedio).
3. Capital de trabajo al finalizar el ejercicio.

**17 de DICIEMBRE DE 2013**

Con las partidas de las cuentas al finalizar un determinado ejercicio contable que se detallan a continuación determine:

1. El valor del índice de rotación de capital inmovilizado en Caja y bancos.
2. El valor que tomó el capital de trabajo al finalizar el ejercicio.
3. El valor del índice de liquidez al finalizar el ejercicio contable.

Rubros: Bienes de Cambio de corto plazo 800.000 $, Bienes de uso 10.400.000 $, Capital social 8.200.000 $, Costo de ventas 2.500.000 $, Créditos a corto plazo 600.000 $, Deudas a corto plazo 600.000 $, Deudas a largo plazo 1.400.000 $, Caja y bancos 200.000 $, Gastos generales 500.000$, Ventas 6.000.000$, Tasa de impuesto a las ganancias 40%.

**10 de DICIEMBRE de 2013**

La empresa al finalizar el período ha verificado las partidas de las cuentas que se detallan a continuación: Producción terminada al final del ejercicio $512.000, Bienes de uso $2.150.000, Capital social $2.100.000, Costo de ventas $500.000, Créditos a corto plazo $300.000, Deudas a corto plazo $400.000, Deudas a largo plazo $350.000, Caja y bancos $200.000, Gastos generales $400.000, Ventas $1.380.000, tasa de Impuesto a las Ganancias: 35%.

Determine para el instante final del ejercicio:

1. La rotación del patrimonio neto promedio PNP = (PNi +PNf)/2 medida en veces por año.
2. El margen de las ventas para el período considerado.
3. La rotación del capital utilizado en activo corriente medida en veces /año.
4. La rotación del capital utilizado en Créditos a corto plazo medido en veces por año.

**3 de DICIEMBRE de 2013**

La empresa al finalizar el período ha verificado las partidas de las cuentas que se detallan a continuación: Producción terminada al final del ejercicio $512.000, Bienes de uso $2.150.000, Capital social $2.100.000, Costo de ventas $500.000, Créditos a corto plazo $300.000, Deudas a corto plazo $400.000, Deudas a largo plazo $350.000, Caja y bancos $200.000, Gastos generales $400.000, Ventas $1.380.000, tasa de Impuesto a las Ganancias: 35%.

Determine:

1. La rentabilidad del activo (ROA).
2. La rotación del activo corriente medida en veces /año.
3. El índice de endeudamiento al finalizar el ejercicio.

**5 de MARZO de 2013**

Una Empresa inició sus actividades con un Capital Social de $ 6.000.000, al finalizar el primer período fiscal cuenta con un Activo Total formado por $2.000.000 de Activo Corriente y $8.000.000 de Activo no Corriente. Su Pasivo Corriente es de $1.000.000 y su Pasivo no Corriente es de $1.800.000. El Monto Total de Ventas Neto fue de $2.000.000

1. ¿Cuál es el valor porcentual del margen de ventas de la empresa?
2. ¿Qué valor toma el índice de endeudamiento de la empresa?

**26 de FEBRERO de 2013**

Con los datos obtenidos del Balance General de los años 2012 y 2011, y sabiendo que las ventas del período 2012 fueron de 30.000.000 de pesos, y del período 2011 fueron de 20.000.000 pesos

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Activo** | **Año 2011** | **Año 2012** | **Pasivo** | **Año 2011** | **Año 2012** |
| Caja y bancos | 2.000.000 | 1.000.000 | Deudas de corto plazo | 5.000.000 | 3.000.000 |
| Créditos a corto plazo | 4.000.000 | 2.000.000 | Deudas de largo plazo | 10.000.000 | 9.000.000 |
| Producción terminada a corto plazo | 4.000.000 | 2.000.000 | Patrimonio neto inicial | 20.000.000 | 25.000.000 |
| Bienes de Uso | 30.000.000 | 29.000.000 | Utilidades del ejercicio | 5.000.000 | -3.000.000 |
| **Total** | 40.000.000 | 34.000.000 |  | 40.000.000 | 34.000.000 |

Determine la tendencia medida en los siguientes números índices, opinando si mejoran o empeoran la ROE o rentabilidad de los socios de la empresa:

1. Índice de solvencia de corto plazo.
2. Plazo de crédito concedido por la empresa a sus clientes.
3. Rotación del patrimonio neto de la empresa.
4. Índice de rotación del activo corriente.

**18 de DICIEMBRE de 2012**

Con las partidas de los saldos de las cuentas que se detallan a continuación, en una empresa que lleva Sistema de Costeo Directo o Variable, determine:

1. El Balance General de la empresa.
2. El valor del capital de trabajo al finalizar el período.
3. El valor del Índice de solvencia al finalizar el período.
4. El valor del Índice de liquidez al finalizar el período.
5. El valor del índice de endeudamiento al finalizar el período.

Producción terminada al finalizar el ejercicio 600.000 $, Bienes de uso 10.000.000 $, Capital social 8.000.000 $, Costo de ventas 2.500.000 $/año, Créditos a corto plazo 300.000 $, Deudas a corto plazo 600.000 $, Deudas a largo plazo 2.000.000 $, Caja y bancos 300.000 $, Gastos de Comercialización variables 500.000$/año, Gastos de Fabricación variables 200.000 $/año, Gastos de Comercialización fijos 400.000 $/año, Gastos de Fabricación fijos 500.000 $/año, Gastos Administrativos y Financieros fijos 100.000 $/año, Ventas 5.000.000$/año, tasa de impuesto a las ganancias 40%.

**23 de JULIO de 2012**

Con las partidas de las cuentas que se detallan a continuación, complete el Cuadro de Resultados del período y el Balance General, tasa de impuesto a las ganancias 35%, determine:

1. El índice de rotación del activo corriente.
2. El índice que mide la rentabilidad obtenida por los socios de la empresa (ROE).
3. El valor del índice de endeudamiento.

Rubros: Bienes de Cambio de corto plazo 600.000 $, Bienes de uso 10.000.000 $, Capital social 8.000.000 $, Costo de ventas 1.900.000 $, Créditos a corto plazo 300.000 $, Deudas a corto plazo 200.000 $, Gastos Comercialización Variables 100.000$, Deudas a largo plazo 1.900.000 $, Caja y bancos 300.000 $, Gastos Fijos 400.000$/año, Utilidades de Ejercicio después de impuestos 1.100.000$.