

## EJERCICIOS DE BALANCE

1. (2014) Una empresa presenta los siguientes datos contables (en €):

Concepto	Importe	Concepto	Importe
Caja, euros	300	Construcciones	120.000
Bancos e instituciones de crédito	2.500	Capital Social	¿?
Resultado del ejercicio	22.000	Instalaciones técnicas	30.000
Proveedores	3.000	Reservas	40.000
Clientes	3.000	Elementos de transporte	32.000
Inversiones financieras a l/p en instrumentos de patrimonio	6.000	Proveedores de inmovilizado a c/p	25.000
Deudas a l/p con entidades de crédito	6.000	Créditos a l/p por enajenación del inmovilizado	36.000
Proveedores de inmovilizado a l/p	50.000		

Se pide:

- a) Calcule la cifra de capital social.
- b) Confeccione el balance de situación ordenado por masas patrimoniales.

2. (2012) La empresa Genius, S.L., empresa dedicada a la comercialización de material informático, presenta los siguientes elementos patrimoniales (en euros)

- Reservas Voluntarias.....20.000 €
- Construcciones.....120.000 €
- Terrenos y B. Naturales.....15.000 €
- Caja, euros.....4.000 €
- Clientes.....10.000 €
- Banco e inst. cdto c/c vista , euros .....7.500 €
- Proveedores .....14.000 €
- Maquinaria .....42.000 €
- Capital social .....A determinar
- Equipos para procesos de información.....20.000 €
- Clientes, efectos comerciales a cobrar.....4.000 €
- Proveedores de inmov. L/p .....11.000 €
- Mercaderías .....9.000 €
- Amortización Ac. Inm. Material.....21.500 €

Se pide:

- a) Presentación del Balance de situación.
- b) Cálculo e interpretación del fondo de maniobra.

3. (2012) La empresa BalGes S.A., dedicada a una actividad comercial, presenta los siguientes elementos patrimoniales sin ordenar y valorados en unidades monetarias:

Clientes	230	Construcciones	600
Deudores	170	Deudas a largo plazo	500
Caja, €	120	Mobiliario	100
Bancos e instituciones de crédito c/c	70	Mercaderías	220
Amortización acumulada inmovilizado tangible	200	Elementos de transporte	290
Reserva legal	310	Maquinaria	400
Proveedores	390	Capital social	A calcular
Efectos a pagar a corto plazo	240		

Se pide:

- a) Confeccionar el balance de situación según el P.G.C.
- b) Determinar la cuantía del capital social.
- c) Calcular el valor del fondo de maniobra e interpretar el resultado.

4. (2014) La sociedad RIOSECO presenta la siguiente información contable (en euros): Proveedores 2.490, Bancos c/c 1.140, Deudas a corto plazo con entidades de crédito 8.000, Clientes 760, Amortización acumulada inmovilizado material 10.380, Deudas a largo plazo con entidades de crédito 18.000, Acreedores por prestación de servicios 830, Resultado del Ejercicio, Capital Social 140.000 y Construcciones 173.000. Con la información anterior:

- a) Determine la cifra del Resultado del Ejercicio.
- b) Elabore el balance de situación, ordenado y agrupado en masas y submasas patrimoniales.
- c) Calcule e interprete el fondo de maniobra.

5. (2012) Una empresa presenta los siguientes elementos patrimoniales sin ordenar y valorados en unidades monetarias (excepto el capital social, cuya cuantía tendrá que averiguar):

Efectos a pagar a corto plazo	180	Cientes	150
Deudas a largo plazo	540	Deudores, efectos comerciales a cobrar	50
Mercaderías	110	Caja, euros	30
Reserva legal	90	Bancos e instituciones de crédito c/c vista euros	300
Instalaciones técnicas	520	Equipos para procesos de información	120
Amortización acum. inmovilizado mater.	100	Mobiliario	300
Deudas a corto plazo	200	Reserva voluntaria	250
		Capital social	X

Clasifique ordenadamente por masas patrimoniales el balance de la empresa, determine la cuantía del capital social y calcule el valor del fondo de maniobra explicando el resultado obtenido.

6. (2012) Una empresa presenta el siguiente balance a 31 de Diciembre:

Proveedores	7.000	Material de oficina	2.000
Cientes	12.000	Caja, €	7.000
Elementos de transporte	90.000	Acreedores por prestaciones de servicios	2.000
Deudas l/p con entidades crédito	20.000	Proveedores de inmovilizado a largo plazo	10.000
Capital Social	¿?	Deudores	7.000
Materias primas	12.000	Deudas a c/p	3.000
Proveedores inmovilizado c/p	36.000	Amortización Acumulada del Inmovilizado Material	24.000

Se pide:

- Ordene el balance de situación según el P. G. C., calculando la cifra de Capital.
- Obtenga y comente el Fondo de Maniobra.

7. (2015) La empresa PATO-ONE presenta los siguientes elementos patrimoniales sin ordenar y valorados en unidades monetarias (excepto el capital social, cuya cuantía tendrá que averiguar):

Capital social	...	Amortización acumulada inmovilizado	190
Elementos de transporte:	1.000	Proveedores	410
Deudas a largo plazo	500	Cientes	900
Maquinaria	700	Deudas a corto plazo	550
Bancos e instituciones de cto. c/c	450	Existencias de materias primas	480
Instalaciones técnicas	200	Cientes, efectos comerc. a cobrar	120
Reserva voluntaria	60	Caja	30
Reserva legal	300	Acreedores por prestaciones de servicios	600

Elabore el balance de la empresa diferenciando las distintas masas patrimoniales, determine la cuantía del capital social y calcule el valor del fondo de maniobra explicando el significado del resultado obtenido.

8. (2015) Con la siguiente información del patrimonio de una empresa, se pide:

Capital social	¿?	Amort. Acum. Inmov. Mat.	19.200
Caja, €	1.200	Maquinaria	50.000
Reserva legal	6.000	Acreedores prestación servicios	3.500
Proveedores	31.500	Deudores, efectos com. A cobrar	9.000
Deudas a l/p	15.000	Mercaderías	60.000
Cientes	36.000	Elementos de transportes	40.000
Construcciones	90.000	Material de oficina	1.300
Banco c/c	64.500	Terrenos y bienes naturales	30.000
Deudas c/p	6.500	Proveedores inmovilizado l/p	25.000
Mobiliario	12.000	Deudas l/p entidades de crédito	18.000

- Elaborar el balance clasificado según el P.G.C. y calcular el capital de la empresa.
- Calcular y comentar el fondo de maniobra.

9. (2012) La empresa PINTO presenta la siguiente información acerca de los elementos patrimoniales que posee, en euros:

Aplicaciones informáticas	1.200	Banco	100
Capital	10.000	Material de Oficina	200
Deudas a L/P con entidades de crédito	3.900	Mobiliario	6.500
Caja	100	Acreedores, efectos comerciales a pagar	400
Clientes	1.900	Amorti. Acum. Inmov. Intangible	(1.000)
Propiedad Industrial	9.300	Deudas a C/P con entidades de crédito	1.400
Amorti. Acum. Inmov. Material	(1.800)	Mercaderías	600
Reservas voluntarias	4.800	Equipos para procesos de información	4.300
Proveedores	900		

Se pide:

- 1.- Realizar el balance de situación ordenado en masas patrimoniales, utilizando la denominación de las cuentas según el PGC.
- 2.- Analiza la solvencia a corto plazo de la empresa, utilizando el ratio: ACTIVO CORRIENTE/PASIVO CORRIENTE. Explica el resultado obtenido y analiza la situación de la empresa según el dato obtenido.

10. (2016) Partiendo del listado de elementos patrimoniales de la empresa PALMA, expresados en euros:

Reservas legal	2.600	Maquinaria	2.500
Capital social	19.000	Efectos a pagar a largo plazo	2.500
Propiedad industrial	5.000	Aplicaciones informáticas	2.300
Materias primas	200	Acreedores por prestación de servicios	700
Amortización acumulada del inmovilizado	2.100	Equipos para procesos de información	3.300
Elementos de transporte	19.000	Resultado del ejercicio	2.000
Proveedores de inmovilizado a corto plazo	3.500	Clientes	2.700
Bancos e instituciones de crédito c/c vista, euros	300	Deudores	600
Proveedores	1.000	Deudas a largo plazo con entidades de crédito	3.500
Productos terminados	700	Combustibles	200
Caja, euros	100		

- a) Realice el balance de situación utilizando la nomenclatura del PGC.
- b) Analice la solvencia a corto plazo de la empresa, utilizando para ello el ratio:  $\frac{\text{Activo corriente}}{\text{Pasivo corriente}}$ . Explique la situación patrimonial de la empresa, según el resultado obtenido.

11. (2015) La empresa "Z" S.A. presenta la siguiente información contable (en euros):

Concepto	Importe	Concepto	Importe
Clientes	4.440	Deudas a l/p con entidades de crédito	4.470
Acreedores diversos	760	Amortización acum. de las instalaciones	3.400
Proveedores	1.480	Capital Social	25.000
Bancos	450	Instalaciones	34.000
Resultado del ejercicio	XXX	Deudas a c/p con entidades de crédito	3.260

Se pide:

- a) Presentar el balance de situación, ordenado y agrupado en masas y submasas patrimoniales.
- b) Determinar la cifra de Resultado del ejercicio.
- c) Calcular el fondo de maniobra y comentar la situación financiera de la empresa (equilibrio financiero).

12. (2013 reserva) Dados los siguientes datos correspondientes a la empresa "W" S.L.: Reservas voluntarias: 20.000; Construcciones: 140.000; Mercaderías: 8.000; Caja: 4.000; Bancos: 8.000; Maquinaria: 62.000; Deudas a C/P con entidades de crédito: 46.000; Clientes: 20.000; Deudas a L/P con entidades de crédito: 50.000; Capital social: A determinar; Proveedores: 160.000; Terrenos: y Bienes Naturales: 30.000; Equipos para procesos de información: 30.000; Deudas L/P: 14.000; Clientes, efectos comerciales a cobrar: 6.000; Proveedores Inmov. l/p: 12.000.

Se pide:

- a) Realizar el balance de la empresa "W" S.L.
- b) Calcular el Fondo de Maniobra.
- c) Calcular ratio de tesorería (efectivo + deudores comerciales) / pasivo corriente; ratio de liquidez (existencias + deudores comerciales + efectivo) / pasivo corriente; ratio de endeudamiento (pasivo / fondos propios)

## 13. (2013 junio) Se conoce la siguiente información de la empresa "CRISIS" a 31 de Diciembre:

Cientes	3.000	Reservas voluntarias	6.000
Caja, €	18.000	Deudores	11.000
Maquinaria	35.000	Acreedores por prestaciones de servicios	10.000
Deudas l/p con entidades crédito	20.000	Proveedores de inmovilizado a largo plazo	11.000
Capital Social	35.000	Elementos de Transporte	42.000
Materias primas	3.000	Deudas a c/p	10.000
Proveedores inmovilizado c/p	15.000	Amortización Acumulada del Inmovilizado Material	<b>A determinar</b>

Se pide:

- Ordenar el balance de situación, calculando la cifra de la Amortización Acumulada del Inmovilizado Material.
- Calcule y comente el fondo de maniobra. Calcule y comente el ratio de calidad de la deuda, definido como Exigible a corto plazo dividido entre Exigible Total.

## 14. (2016) La empresa Domios presenta la siguiente información relativa a su balance:

Reservas voluntarias	12.000	Banco c/c	15.500
Proveedores	45.000	Mobiliario	48.000
Deudores	9.500	Caja, euros	5.000
Proveedores inmovilizado a largo plazo	52.000	Amortización Acumulada del Inmovilizado Material	¿?
Mercaderías	45.000	Utilillaje	18.000
Maquinaria	90.000	Deudas a largo plazo con entidades de crédito	20.000
Capital Social	150.000	Material de oficina	3.000
Instalaciones Técnicas	30.000	Cientes	9.000
Elementos de transporte	80.000	Proveedores de inmovilizado a corto plazo	46.000

Se pide:

- Ordenar el balance de situación según el nuevo P. G. C. de 2007, calculando la cifra de Amortización Acumulada del Inmovilizado Material y el Fondo de Maniobra.
- Comentar la situación global de la empresa.

## 15. (2015) A partir de la siguiente información expresada en euros:

Mercaderías	826.000	Deudas a l/p con entidades de crédito	199.500
Proveedores	395.600	Deudas a c/p con entidades de crédito	885.700
Cientes	384.000	Acreedores por prestación de servicios	25.000
Caja, euros	158.730	Proveedores, efectos comerciales a pagar	564.000
Mobiliario	19.700	Propiedad industrial (patentes)	590.000
Deudores	41.000	Banco c/c a la vista	158.900
Reserva voluntaria	56.000	Equipos para procesos de información	72.000
Resultado del ejercicio	45.530	Cientes, efectos comerciales a cobrar	36.500
Capital social	?	Proveedores de inmovilizado a c/p	13.500
Construcciones	897.000		

- Obtenga el balance clasificado por masas patrimoniales, determinando el valor del capital social.
- Calcule el fondo de maniobra de la empresa e interprete el resultado.
- Calcule el ratio de liquidez = Activo Corriente/Pasivo Corriente y el ratio de endeudamiento = Pasivo/(Patrimonio Neto+Pasivo). Interprete los resultados obtenidos.

## 16. (2015) En relación al balance que presenta la empresa "Rock" a 31 de Diciembre, se pide:

Capital Social	50.000	Efectos a pagar a largo plazo	27.000
Caja, €	25.000	Deudores, efectos comerciales a cobrar	30.000
Reservas Estatutarias	¿?	Elementos de Transporte	90.000
Reserva Legal	45.000	Acreedores por prestación de servicios	100.000
Maquinaria	50.000	Propiedad Industrial	10.000
Materias Primas	35.000	Créditos a corto plazo	20.000
Mercaderías	12.000	Deudas a largo plazo	30.000
Material de oficina	3.000	Proveedores de Inmovilizado a c/p	5.000

- Obtener la cifra de Reservas Estatutarias de la empresa y ordenar el Balance por masas patrimoniales según el Plan General de Contabilidad.
- Calcule y comente el Fondo de Maniobra. Igualmente, calcule y comente los siguientes ratios: Ratio de Solvencia = Activo Total / Pasivo Total; Ratio de Endeudamiento = Pasivo Total / Patrimonio Neto

17. (2013 reserva sept) A partir de las siguientes cuentas de la empresa "ALU":

Capital Social	50.000	Efectos a pagar a largo plazo	57.000
Caja, □	25.000	Combustibles	15.000
Deudores	30.000	Materias primas	35.000
Reservas estatutarias	63.000	Créditos a corto plazo	20.000
Construcciones	160.000	Proveedores de inmovilizado a c/p	5.000
Amortización Acumulada del Inmovilizado Material	20.000	Acreedores, efectos comerciales a pagar	100.000
Aplicaciones Informáticas	10.000		

- Obtenga el balance de situación por masas patrimoniales según el PGC
- Obtenga el Fondo de Maniobra de esta empresa y comente el resultado obtenido.
- Calcule y comente los siguientes ratios: Ratio de Garantía: Activo Real / Exigible Total; Ratio de Autonomía = Recursos Propios / Exigible Total.