

BALANCES

Resueltos en vídeo



Índice

1. Prueba A 2020. Junio	2
2. Prueba B 2020	3
3. Prueba D. 2020.	4
4. Prueba F. 2020	5
5. Junio 2019.	6
6. Septiembre 2019,	7
7. Suplente junio 2019.	8
8. Suplente septiembre 2019.	9
9. Reserva B 2019.	10
10. Junio 2018.	11
11. Septiembre 2018.	12
12. Reserva A 2018.	13
13. Reserva B 2018.	14
14. Junio 2017.	14
15. Suplente junio 2017.	16
16. Suplente septiembre 2017.	17
17. Reserva A 2017	18
18. Septiembre 2016.	19
19. Reserva A junio 2013.	20
20. Reserva B septiembre 2013.	21
21. modelo 5 2011.	22

1. Prueba A 2020. Junio

Una sociedad presenta, al finalizar el ejercicio económico, las siguientes cuentas desordenadas y valoradas en euros:

Proveedores	36.000	Cientes	7.500
Deudores	8.000	Inversiones financieras c/p en instrumentos de patrimonio	6.000
Caja, euros	14.000	Proveedores de inmovilizado a c/p	9.000
Productos terminados	41.500	Deudas a corto plazo con entidades de crédito	3.500
Resultado del ejercicio	11.200	Acreedores, efectos, comerciales a pagar	6.000
Maquinaria	25.000	Amortización acumulada de inmovilizado material	10.000
Materias primas	X	Inversiones financieras a l/p en instrumentos de patrimonio	28.000
Capital social	100.000	Efectos a pagar a largo plazo	21.000
Construcciones	74.700	Deudas a largo plazo con entidades de crédito	15.000

- Elabore el balance de situación de la empresa, agrupando las cuentas por masas patrimoniales homogéneas, según el Plan General de Contabilidad, calculando el valor de la cuenta de Materias primas.
- Calcule el fondo de maniobra y explique cuál es la situación de la empresa a partir del resultado obtenido.

Solución: <https://youtu.be/4g4qdMNjR4>



2. Prueba B 2020

Una joven emprendedora se dedica a la fabricación de determinados productos. A continuación, se muestran las cuentas de su empresa al finalizar el ejercicio económico, valoradas en euros:

Productos terminados	14 000	Cientes	2 300
Amortización acumulada del inmovilizado material	3 000	Maquinaria	28 000
Proveedores	17 000	Resultado del ejercicio	1 000
Acreedores por prestaciones de servicios	800	Efectos a pagar a corto plazo	2 000
Proveedores de inmovilizado a largo plazo	16 800	Caja, euros	200
Equipos para procesos de información	2 200	Mobiliario	1 800
Bancos e instituciones de crédito c/c vista, euros	900	Materias primas	3 600
Deudas a corto plazo con entidades de crédito	6 400	Capital	6 000



Se pide:

- Elaborar el balance de situación de la empresa, con sus correspondientes masas patrimoniales según el PGC.
- Calcular el fondo de maniobra e interpretar el resultado obtenido.
- Calcular y comentar el ratio de tesorería [$RT = (\text{Realizable} + \text{Disponible}) / \text{Exigible C/P}$] y el ratio de garantía [$RG = \text{Activo total} / \text{Exigible total}$].

Solución: <https://youtu.be/-LmSzn8C754>



3. Prueba D. 2020.

ARCOIRIS S.L. presenta en su contabilidad los siguientes elementos patrimoniales valorados en euros a fecha 31 de diciembre de 2019:

Equipos para procesos de información	3 000	Deudas a corto plazo	2 000
Amortización acumulada del inmovilizado material	1 800	Propiedad industrial	11 000
Efectos a pagar a largo plazo	2 400	Materias primas	4 300
Deudas a largo plazo con entidades de crédito	9 400	Capital social	25 000
Amortización acumulada del inmovilizado intangible	3 500	Productos terminados	5 600
Acreedores por prestaciones de servicios	1 350	Clientes	6 200
Imposiciones a corto plazo	6 000	Caja euros	350
Proveedores	3 000	Elementos de transporte	8 000
Resultado del ejercicio	a calcular	Maquinaria	15 000



Se pide:

- Represente la situación patrimonial de la empresa mediante el balance de situación y determine la cuantía de “Resultado del ejercicio”.
- Calcule y comente el Fondo de maniobra y la Ratio de calidad de la deuda ($RCD = \text{Pasivo corriente} / \text{Pasivo}$).

Solución: https://youtu.be/t37NXL_kGMA



4.Prueba F. 2020

Una joven emprendedora se dedica a la comercialización de determinados productos ecológicos. A continuación se muestran las cuentas de su empresa al finalizar el ejercicio económico, valoradas en euros:

Reservas voluntarias	2 700	Proveedores de inmovilizado a largo plazo	2 000
Construcciones	47 000	Acreedores por prestaciones de servicios	1 000
Resultado del ejercicio	6 100	Deudas a largo plazo con entidades de crédito	13 000
Proveedores	9 200	Amortización acumulada del inmovilizado material	2 600
Cientes	1 100	Caja, euros	250
Mercaderías	10 000	Equipos para procesos de información	950
Mobiliario	2 400	Bancos e instituciones de crédito c/c vista, euros	900
Capital social	Calcular	Imposiciones a largo plazo	2 000

Se pide:

- Determine la cuantía del capital social y elabore el balance de situación de la empresa, agrupando las cuentas en sus correspondientes masas patrimoniales según el Plan General de Contabilidad.
- Calcular y comentar el ratio de tesorería [$RT = (\text{Realizable} + \text{Disponible}) / \text{Exigible c/p}$] y el ratio de garantía [$RG = \text{Activo total} / \text{Exigible total}$].

Solución: <https://youtu.be/OdBIUfhGDFo>



5. Junio 2019.

Una empresa presenta la siguiente información relativa a su balance:

Reserva legal	12.000	Créditos a corto plazo	15.500
Acreedores por prestaciones de servicios	45.000	Mobiliario	8.000
Deudores	9.500	Caja, €	5.000
Deudas a largo plazo	52.000	Aplicaciones Informáticas	¿?
Productos terminados	45.000	Proveedores	18.000
Maquinaria	90.000	Proveedores de Inmovilizado a largo plazo	20.000
Capital Social	120.000	Material de oficina	3.000
Instalaciones Técnicas	30.000	Clientes, efectos comerciales a cobrar	9.000
Elementos de transporte	80.000	Proveedores de inmovilizado c/p	46.000

Se pide: ordenar el balance según el P.G.C., calcular la cifra de Aplicaciones Informáticas y calcular el Fondo de Maniobra. Finalmente, comente la situación de endeudamiento y solvencia de la empresa.

Solución: <https://youtu.be/vB8HbR8Zbms>



6. Septiembre 2019,

La empresa BODRIU presenta la siguiente información relativa a su balance:

Reserva legal	5.000	Bancos e inst. de crédito, c/c vista, euros	5.500
Acreedores, efectos comerciales a pagar	15.000	Mobiliario	18.000
Créditos a corto plazo	8.500	Deudores	8.000
Proveedores	12.000	A.Ac. Inmovilizado Material	13.000
Material de oficina	7.000	Maquinaria	16.000
Utilaje	15.000	Deudas l/p con entidades de crédito	30.000
Capital Social	¿?	Productos terminados	2.000
Instalaciones Técnicas	10.000	Clientes	8.000
Construcciones	20.000	Deudas a corto plazo con entidades de crédito	26.000

Se pide:

- Ordenar el balance de situación según el P.G.C.
- Calcular el Capital Social.
- Calcular el fondo de maniobra
- Comentar la situación global de la empresa.

Solución: https://youtu.be/TIVo6-Ps_xY



7. Suplente junio 2019.

Una empresa presenta la siguiente información patrimonial a 31 de Diciembre:

Efectos a pagar a corto plazo	43.000	Deudores	16.000	Caja, €	22.000
Combustibles	5.000	Reservas Voluntarias	20.000	Cientes	15.000
Elementos de transporte	30.000	Créditos a corto plazo	20.000	Repuestos	3.000
Proveedores de inmovilizado a largo plazo	7.000	Deudas a largo plazo	2.000	Mercaderías	12.000
Aplicaciones Informáticas	10.000	Proveedores	49.000	Maquinaria	30.000
Capital	¿?				

Se pide:

- Obtener la cifra de Capital de la empresa y ordenar el Balance por masas patrimoniales, según el P.G.C.
- Calcular y comentar el Fondo de Maniobra y los siguientes ratios: Ratio de Endeudamiento ($\text{Pasivo} / \text{Patrimonio Neto} + \text{Pasivo}$) y Ratio de Liquidez ($\text{Activo Corriente} / \text{Pasivo Corriente}$).

Solución: <https://youtu.be/ZjtLqrPjVOE>



8. Suplente septiembre 2019.

En la siguiente tabla puede verse la valoración expresada en euros del listado de elementos correspondientes al Balance de la Empresa Aire S.A., a 31 de diciembre de 2018:

Elementos de transporte	80.000	Cientes	50.000
Mercaderías	45.000	Resultado del ejercicio	¿...?
Capital Social	250.000	Acreedores, efectos comerciales a pagar	40.000
Bancos e instituciones de crédito, c/c vista, euros	65.000	Terrenos y bienes naturales	300.000
Deudas a corto plazo	50.000	Reserva legal	175.000
Construcciones	480.000	Deudas a largo plazo	290.000
Deudores	10.000	Proveedores	45.000
Caja, euros	¿...?		

Sabiendo que el valor del Fondo de Maniobra es 38.000 €, se pide: a) El dinero mantenido en Caja; b) El Resultado del ejercicio; c) El Balance, con sus masas patrimoniales debidamente ordenadas.

Solución: <https://youtu.be/04n8e9pmHS4>



9. Reserva B 2019.

La empresa “Andafrutas” presenta la siguiente información (todas las cuentas en euros):

Reservas voluntarias	15.000	Utilaje	50.000
Acreedores, efectos comerciales a pagar	37.000	Caja, euros	8.000
Productos Terminados	15.000	Créditos a corto plazo	15.000
Maquinaria	80.000	Efectos a pagar a largo plazo	80.000
Capital Social	61.000	Clientes	11.000
Terrenos y bienes naturales	30.000	Proveedores	35.000
Deudores	11.000	Propiedad Industrial	¿??

Se pide:

- Elaborar el balance y obtener el saldo de la cuenta “Propiedad Industrial”.
- Calcular y comentar el Fondo de Maniobra.

Solución: <https://youtu.be/TbI5te3Ydc8>



10. Junio 2018.

La empresa SOLUCIONES, SA presenta la siguiente información patrimonial:

Resultado del ejercicio	5.500	Capital Social	75.000
Aplicaciones informáticas	500	Mercaderías	2.500
Clientes	12.500	Maquinaria	X
Proveedores de inmovilizado l/p	5.500	Elementos de transporte	1.500
Construcciones	14.500	Acreedores por prest. servicios	500
Mobiliario	6.500	Deudores	22.500
Caja, euros	500	Banco, c/c	8.500
Reservas legales	12.000	Deudas a c/p	10.000

Se pide:

- Elaborar el balance de situación utilizando la nomenclatura del PGC y determinar el saldo de "Maquinaria".
- Calcular y comentar el Fondo de Maniobra.

Solución: <https://youtu.be/6Bb5Spah8h0>



11. Septiembre 2018.

La empresa LUZ S.A., presenta la siguiente información acerca de su patrimonio:

Capital Social	???	Cientes	34.000
Amortización Ac. Inmovilizado Material	32.000	Proveedores	23.000
Proveedores de Inmovilizado a c/p	35.000	Créditos a l/p por enajenación inmovilizado	36.000
Deudas a l/p con entidades de crédito	77.000	Propiedad Industrial	19.000
Deudores, efectos comerciales a cobrar	35.000	Proveedores de inmovilizado a l/p	15.000
Mercaderías	18.000	Reservas	11.000
Elementos de Transporte	32.000	Bancos e instituciones de crédito c/c, vista, euros	27.000
Caja, euro	20.000	Acreedores por prestaciones de servicios.	50.000
Construcciones	95.000	Resultado del ejercicio	22.000

- Obtener la cifra de la cuenta “Capital Social” y elaborar el Balance según la terminología del Plan General de Contabilidad.
- Calcular y comentar: el Fondo de maniobra y el ratio Estructura de la deuda (PC / PASIVO).

Solución: <https://youtu.be/fDZUBGj2lAg>



12. Reserva A 2018.

A partir de los siguientes elementos patrimoniales se pide:

CONCEPTO	EUROS	CONCEPTO	EUROS
Instalaciones técnicas	5.000	Caja, euros	1.500
Deudas a largo plazo	9.300	Clientes	7.800
Reserva legal	8.000	Clientes, efectos com. a cobrar	9.900
Resultado del ejercicio	2.400	Bancos e instituciones de crédito c/c	1.200
Mobiliario	3.000	Amortización Acumulada del inmovilizado material	1.400
Imposiciones a largo plazo	2.000	Propiedad industrial	3.000
Proveedores	6.500	Productos terminados	7.000
Maquinaria	4.500	Efectos a pagar a largo plazo	2.800
Deudas a corto plazo	6.000	Capital social: Debe ser calculado	

- Obtenga el Balance de la empresa según la nomenclatura de PGC;
- Calcule la cuantía del Capital social;
- Calcule la ratio de solvencia o de garantía ($RS = \text{Activo total} / \text{Pasivo total}$) y comente su significado;
- Calcule la ratio de tesorería ($RT = (\text{Efectivo} + \text{Realizable}) / \text{Pasivo corriente}$) y comente su significado.

Solución: https://youtu.be/_CeGkR10_ps



13. Reserva B 2018.

La empresa PIRSA presenta la siguiente información relativa a su patrimonio en el ejercicio 2017, expresado en euros:

Reservas estatutarias	9.000	Equipos para procesos de informac.	2.000
Mercaderías	1.200	Material de oficina	700
Capital Social	X	Maquinaria	70.000
Caja, euros	2.400	Clientes, efectos comerc. a cobrar	800
Proveedores inmovilizado a largo plazo	40.000	Efectos a pagar a largo plazo	1.000
Amortización Acum. del inm. Intangible	500	Amortización Acum. Inm. Material	4.000
Deudores	3.000	Créditos a largo plazo	8.000
Acreedores por prestación de servicios	14.000	Propiedad industrial	1.000
Deudas a corto plazo	3.000	Proveedores	4.000

- Realice el balance de situación según el PGC y calcule la cifra del Capital Social.
- Calcule el Fondo de Maniobra e interprete su resultado.

Solución: <https://youtu.be/eAy4zWY-R3s>

Balance. Andalucía Reserva B 2018

1.- La empresa PIRSA presenta la siguiente información relativa a su patrimonio en el ejercicio 2017, expresado en euros:

Reservas estatutarias	9.000	Equipos para procesos de informac.	2.000
Mercaderías	1.200	Material de oficina	700
Capital Social	X	Maquinaria	70.000
Caja, euros	2.400	Clientes, efectos comerc. a cobrar	800
Proveedores inmovilizado a largo plazo	40.000	Efectos a pagar a largo plazo	1.000
Amortización Acum. del inm. Intangible	500	Amortización Acum. Inm. Material	4.000
Deudores	3.000	Créditos a largo plazo	8.000
Acreedores por prestación de servicios	14.000	Propiedad industrial	1.000
Deudas a corto plazo	3.000	Proveedores	4.000

- Realice el balance de situación según el PGC y calcule la cifra del Capital Social.
- Calcule el Fondo de Maniobra e interprete su resultado.

14. Junio 2017.

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

Capital social	X	Deudas a corto plazo	330
Instalaciones técnicas	500	Caja	350
Deudas a largo plazo	860	Cientes	700
Reserva legal	600	Cientes, efectos comerciales a cobrar	500
Existencias productos terminados	400	Bancos e instituciones de crédito, c/c	900
Propiedad industrial	150	Amortización Acum. del inmov. material	100
Imposiciones a largo plazo	90	Aplicaciones informáticas	100
Proveedores	510	Resultado del ejercicio	440
Maquinaria	450	Acreedores prestaciones de servicios	400

- Obtenga el Balance de la empresa ordenado en masas y submasas patrimoniales.
- Calcule la cuantía del Capital social.
- Calcule el Ratio de liquidez ($RL = \text{Activo corriente} / \text{Pasivo corriente}$) y comente su significado.
- Calcule el Ratio de endeudamiento ($RE = \text{Exigible total} / \text{Patrimonio neto} + \text{Pasivo}$) y comente su significado.

Solución: <https://youtu.be/IRLIVD8vWo0>

Balance y ratios. Andalucía Junio 2017

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

Capital social	X	Deudas a corto plazo	330
Instalaciones técnicas	500	Caja	350
Deudas a largo plazo	860	Cientes	700
Reserva legal	600	Cientes, efectos comerciales a cobrar	500
Existencias productos terminados	400	Bancos e instituciones de crédito, c/c	900
Propiedad industrial	150	Amortización Acum. del inmov. material	100
Imposiciones a largo plazo	90	Aplicaciones informáticas	100
Proveedores	510	Resultado del ejercicio	440
Maquinaria	450	Acreedores prestaciones de servicios	400

- Obtenga el Balance de la empresa ordenado en masas y submasas patrimoniales.
- Calcule la cuantía del Capital social.
- Calcule el Ratio de liquidez ($RL = \text{Activo corriente} / \text{Pasivo corriente}$) y comente su significado.
- Calcule el Ratio de endeudamiento ($RE = \text{Exigible total} / \text{Patrimonio neto} + \text{Pasivo}$) y comente su significado.

15. Suplente junio 2017.

Con la siguiente información del patrimonio de una empresa:

Capital social	60.000	Mobiliario	X
Deudas a l/p con entidades de crédito	32.000	Equipos para procesos de información	2.500
Proveedores	3.500	Repuestos	600
Cientes, efectos comerciales a cobrar	2.500	Acreedores por prestaciones de servicios	2.300
Efectos a pagar a largo plazo	3.300	Otras instalaciones	11.000
Aplicaciones informáticas	800	Construcciones	65.000
Resultado del ejercicio	5.000	Caja euros	700
Bancos e instituciones de crédito	2.200	Amortización acumulada del inmovilizado intangible	2.000
Material de oficina	350	Deudores	1.000
Terrenos y bienes naturales	25.000	Reserva legal	12.000

a) Elabore el balance clasificando las cuentas por masas patrimoniales y determinar la cuantía de “Mobiliario”.

b) Calcule y comente el Fondo de maniobra.

b) Calcule y comente el Fondo de maniobra.

Solución: <https://youtu.be/7IJxzXeQ6Kc>

Balance. Andalucía suplente junio 2017

Con la siguiente información del patrimonio de una empresa:

Capital social	60.000	Mobiliario	X
Deudas a l/p con entidades de crédito	32.000	Equipos para procesos de información	2.500
Proveedores	3.500	Repuestos	600
Cientes, efectos comerciales a cobrar	2.500	Acreedores por prestaciones de servicios	2.300
Efectos a pagar a largo plazo	3.300	Otras instalaciones	11.000
Aplicaciones informáticas	800	Construcciones	65.000
Resultado del ejercicio	5.000	Caja euros	700
Bancos e instituciones de crédito	2.200	Amortización acumulada del inmovilizado intangible	2.000
Material de oficina	350	Deudores	1.000
Terrenos y bienes naturales	25.000	Reserva legal	12.000

a) Elabore el balance clasificando las cuentas por masas patrimoniales y determinar la cuantía de “Mobiliario”.

b) Calcule y comente el Fondo de maniobra.

16. Suplente septiembre 2017.

Una empresa presenta la siguiente información con fecha 31 de diciembre.

Propiedad Industrial	15 000 €	Acreedores por prestaciones de servicios	10 900 €
Amortiz. acumulada inmovilizado intangible	4 900 €	Deudas a l/p con entidades de crédito	50 000 €
Reserva Legal	7 000 €	Cientes, efectos comerciales a cobrar	10 000 €
Capital Social	25 000 €	Elementos de transporte	40 000 €
Maquinaria	65 000 €	Cientes	9 000 €
Materias primas	12 900 €	Bancos, cuenta corriente	6 700 €
Caja	3 500 €	Amortiz. acumulada del inmovilizado material	X
Proveedores de inmovilizado a l/p	13 500 €	Proveedores, efectos comerciales a pagar	7 500 €

Elabore el balance de situación, calcule el Fondo de Maniobra y explique el resultado obtenido.

Solución: <https://youtu.be/wGpom4P2XsE>

Balance. Andalucía. Suplente septiembre 2017

Una empresa presenta la siguiente información con fecha 31 de diciembre:

Propiedad Industrial	15.000 €	Acreedores por prestaciones de servicios	10.900 €
Amortiz. acumulada inmovilizado intangible	4.900 €	Deudas a l/p con entidades de crédito	50.000 €
Reserva Legal	7.000 €	Cientes, efectos comerciales a cobrar	10.000 €
Capital Social	25.000 €	Elementos de transporte	40.000 €
Maquinaria	65.000 €	Cientes	9.000 €
Materias primas	12.900 €	Bancos, cuenta corriente	6.700 €
Caja	3.500 €	Amortiz. acumulada del inmovilizado material	X
Proveedores de inmovilizado a l/p	13.500 €	Proveedores, efectos comerciales a pagar	7.500 €

Elabore el balance de situación, calcule el Fondo de Maniobra y explique el resultado obtenido.

17. Reserva A 2017

Una sociedad anónima presenta las siguientes cuentas:

Reserva legal	24.000	Capital social	300.000
Construcciones	250.000	Proveedores	63.200
Mercaderías	50.000	Terrenos y bienes naturales	50.000
Amortizac. acum. del inmovil. material	59.200	Elementos de transporte	28.800
Bancos e instituciones de crédito c/c	95.000	Deudas a largo plazo	60.000
Deudores	49.000	Proveed. Efectos comerciales a pagar	31.200
Deudas a corto plazo	12.000	Proveed. de inmovilizado a largo plazo	66.600
Clientes	75.000	Caja, euros	1.200
Mobiliario	12.000	Equipos para procesos de información	5.200

- Elabore el balance de situación según el Plan General de Contabilidad.
- Calcule el fondo de maniobra y comente el resultado obtenido.

Solución: https://youtu.be/ajGC_UiA9F8

Balance. Andalucía reserva A 2017

Una sociedad anónima presenta las siguientes cuentas:

Reserva legal	24.000	Capital social	300.000
Construcciones	250.000	Proveedores	63.200
Mercaderías	50.000	Terrenos y bienes naturales	50.000
Amortizac. acum. del inmovil. material	59.200	Elementos de transporte	28.800
Bancos e instituciones de crédito c/c	95.000	Deudas a largo plazo	60.000
Deudores	49.000	Proveed. Efectos comerciales a pagar	31.200
Deudas a corto plazo	12.000	Proveed. de inmovilizado a largo plazo	66.600
Clientes	75.000	Caja, euros	1.200
Mobiliario	12.000	Equipos para procesos de información	5.200

- Elabore el balance de situación según el Plan General de Contabilidad.
- Calcule el fondo de maniobra y comente el resultado obtenido.

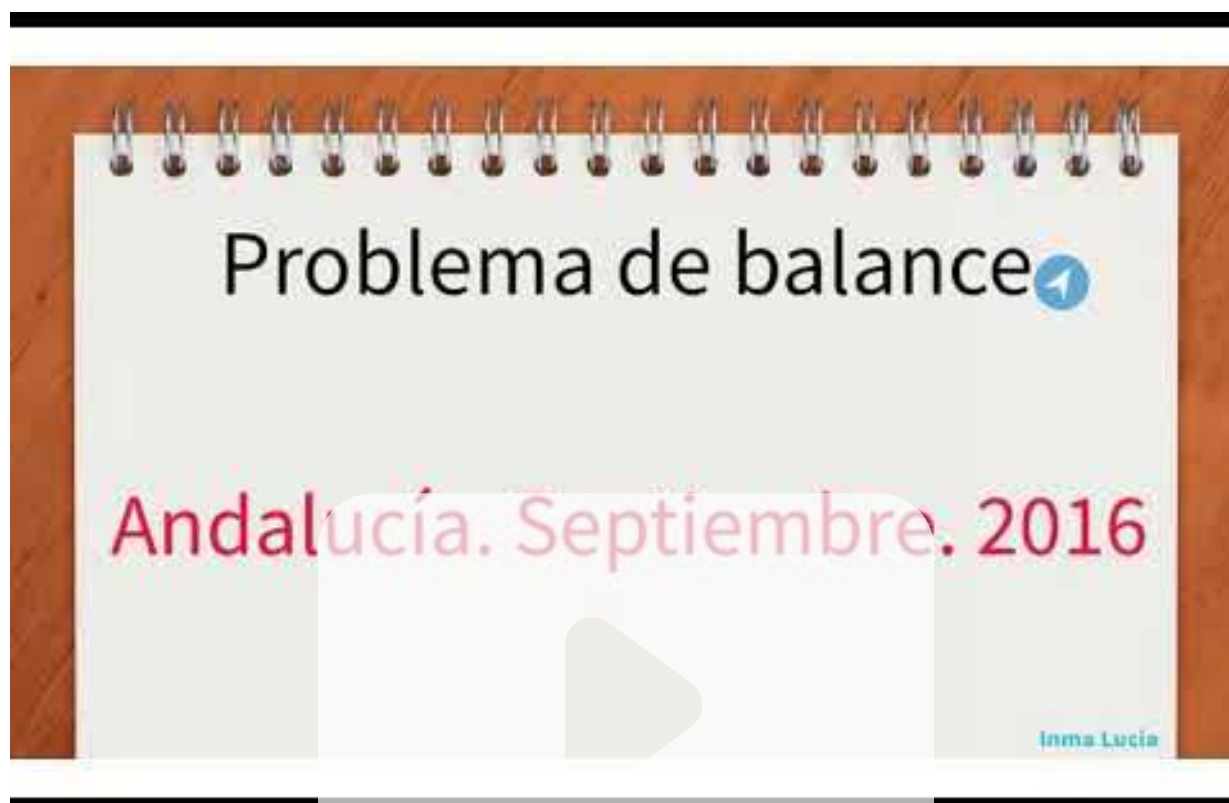
18. Septiembre 2016.

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		

- Realice el balance de situación utilizando la nomenclatura del PGC.
- Analice la solvencia a corto plazo de la empresa, utilizando para ello el ratio: Pasivo corriente/Activo corriente Explique la situación patrimonial de la empresa, según el resultado obtenido.

Solución: <https://youtu.be/4NhYh4gMSJc>



19. Reserva A junio 2013.

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:

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

Solución: <https://youtu.be/ct0jhMY8DQ4>

Balance. Reserva A junio 2013

1. 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:

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

20. Reserva B septiembre 2013.

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.

Solución: <https://youtu.be/eP4FO8gWg9Y>

Balance Andalucía. Reserva B-septiembre 2013

1.- A partir de las siguientes cuentas de la empresa "ALU":

- 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.

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		

21. modelo 5 2011.

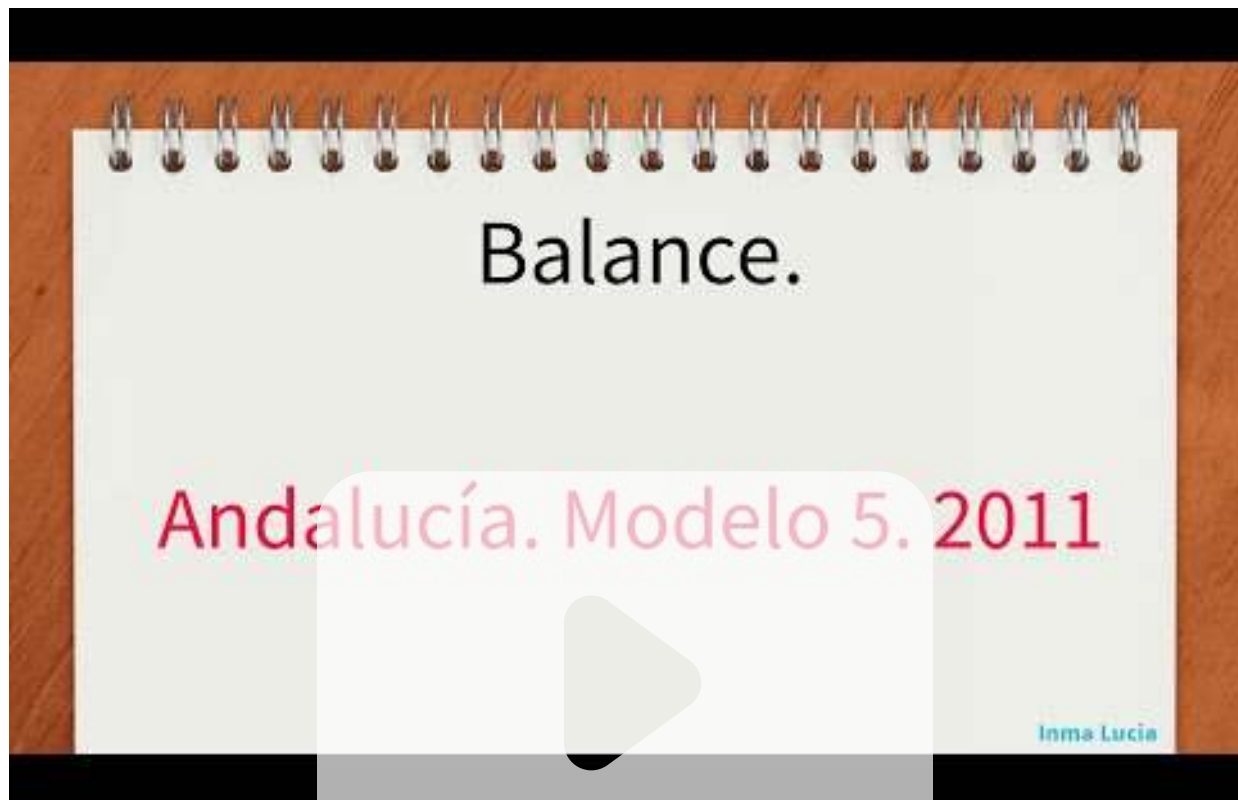
Una empresa presenta los siguientes elementos patrimoniales sin ordenar

Acreedores, efectos comerciales a pagar	18.000	Terrenos y bienes naturales	280.000
Elementos de transporte	104.500	Amortización Ac. inmovilizado material	33.000
Deudas l/p con entidades de crédito	200.000	Clientes	112.500
Proveedores de inmovilizado l/p	45.000	Bancos e instituciones de crédito, c/c vista, euros	31.500
Proveedores	162.000	Reserva legal	100.000
Capital	?	Materias primas	80.000
Mobiliario	150.000	Maquinaria	210.000
Caja, euros	35.000	Productos terminados	153.000
Reservas voluntarias	140.000	Resultado del ejercicio	55.000

Se pide:

- Elaborar el balance clasificando las cuentas por masas patrimoniales y determinar la cuantía del capital social.
- Calcular y comentar el Fondo de maniobra.

Solución: <https://youtu.be/czgvaDYewhw>



ECONOMÍA CON INMA



INMA LUCIA

