



TRIBUNAL DE CUENTAS

**PROCESO SELECTIVO PARA EL INGRESO EN EL
CUERPO SUPERIOR DE AUDITORES
DEL TRIBUNAL DE CUENTAS**

*Resolución de 5 de octubre de 2022, de la Presidencia del Tribunal de Cuentas
(BOE núm. 298, de 13 de diciembre de 2022)*

SEGUNDO EJERCICIO - SEGUNDA PARTE

(19 de junio de 2023)

CONTABILIDAD SUPERIOR



TRIBUNAL DE CUENTAS

NOTA IMPORTANTE

- Este ejercicio consta de seis supuestos, independientes entre sí.
- Si el aspirante considera que en alguno de los ejercicios propuestos no se facilitan todos los datos precisos puede establecer las hipótesis que crea oportuno, explicitándolas y justificándolas en lugar visible.
- Solo se tendrán en cuenta los efectos impositivos de las operaciones cuando se haga referencia a los mismos en el enunciado de los supuestos.
- Se ruega al opositor que escriba con letra legible.



AGREGACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE ESTADOS FINANCIEROS

SUPUESTO 1 (valoración máxima 2,5 puntos)

Las sociedades anónimas A, S.A. y B, S.A. pertenecen a un grupo con obligación de consolidar sus cuentas anuales.

A, S.A. posee el 40% de participación del patrimonio de B, S.A., adquirido el 1/1/2020 por 300.000 euros. Merced a los acuerdos que tiene suscritos con otros socios, A, S.A. ostenta el control del grupo de sociedades.

El valor razonable de los activos y pasivos en la fecha de toma de control era el mismo que su valor contable, a excepción de un inmovilizado amortizable que tenía un valor razonable superior de 20.000 euros a su valor en balance. Además, dicho inmovilizado sufrió un nuevo incremento de su valor razonable de otros 20.000 euros durante 2021. El elemento se amortiza a razón de un 10% anual.

La composición del patrimonio de B, S.A. entre el cierre del ejercicio 2020 y el 31 de diciembre de 2021, es la siguiente:

B, S.A.	1/1/2020	31/12/2020	31/12/2021
Capital social	150.000	150.000	150.000
Reservas	200.000	220.000	250.000
P y G	20.000	30.000	10.000

La evolución de los resultados (saldo de la cuenta de pérdidas y ganancias) de la sociedad dominante A, S.A. ha sido la siguiente:

A, S.A.	1/1/2020	31/12/2020	31/12/2021
PyG	80.000	90.000	100.000



TRIBUNAL DE CUENTAS

SE PIDE:

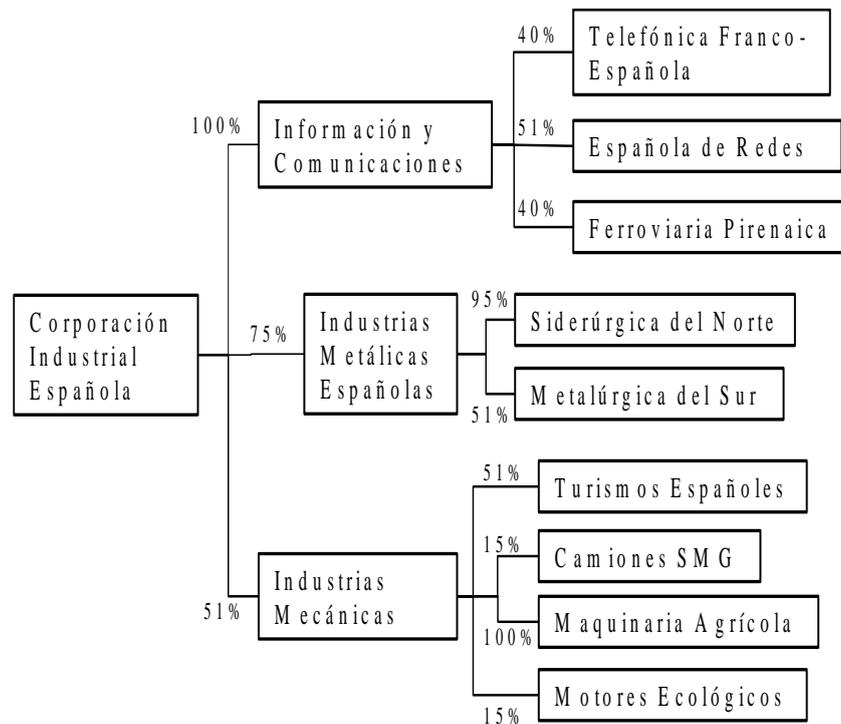
A la vista de todo ello y, sabiendo que el tipo impositivo del impuesto de sociedades es el 25%, realice los cálculos necesarios para completar la tabla que se presenta a continuación, razonando sus respuestas.

	1/1/2020	31/12/2020	31/12/2021
Diferencia primera consolidación			
Reserva sociedades consolidadas			
Socios externos			
PyG de dominante			
PyG de socios externos			



SUPUESTO 2 (valoración máxima 1,5 puntos)

El esquema que figura a continuación refleja las participaciones accionariales de Corporación Industrial Española en una serie de empresas que desarrollan su actividad en diferentes sectores industriales:



Se sabe, además, que Corporación Industrial Española tiene suscrito un acuerdo con la Corporación Industrial Francesa para la gestión conjunta de Telefónica Franco-Española y Ferroviaria Pirenaica, en las cuales tienen una participación idéntica, y que Industrias Mecánicas ejerce una influencia notable sobre Camiones SMG.

A la vista de todo ello,

SE PIDE:

- a) Indique qué consideración tendría cada una de las empresas a los efectos de la consolidación de los estados financieros y qué métodos les serían aplicables, justificando sus respuestas en razón de los tantos de participación y control correspondientes.
- b) Delimite el grupo de sociedades, el conjunto consolidable y el perímetro de la consolidación del Grupo Corporación Industrial Española.



CONTABILIDAD ANALÍTICA Y DE GESTIÓN

SUPUESTO 3 (valoración máxima 4 puntos)

Alfonso Marín, gerente de Comercial Marín, S.A., estaba sentado con su contable a principios de enero de 2011 para evaluar los resultados que su empresa había tenido en el ejercicio 2010 con un curioso proyecto. En un viaje a China en 2009 identificó una oportunidad de negocio que creía que le podía dar buen resultado. Se trataba de fabricar un curioso juguete para niños, que pretendía vender en ferias y zonas costeras. El juguete constaba de dos elementos: una pieza de plástico corta, que llevaba una goma elástica en uno de sus extremos y otra pieza de plástico más alargada, que en su extremo superior tenía forma de gancho, para su lanzamiento, tres centímetros más abajo tenía una lámpara *led* roja y azul conectada a una pequeña batería, otros tres centímetros más abajo tenía adheridos dos rectángulos de plástico fino que, debidamente doblados, actuaban como alerones para ralentizar el descenso del juguete hacia el suelo (girando en barrena) y que en su extremo inferior contaba con un ensanchamiento para su sujeción previa al lanzamiento. Alfonso creía que podía vender el producto a 1 euro y tener un margen del 50% sobre ventas.

A principios de enero de 2010, Alfonso adoptó las medidas necesarias para iniciar su producción en una planta que tenía en La Rinconada, en la que fabricaba elementos de plástico para la señalización de vías públicas. La fábrica tenía 4.000 metros cuadrados y en ella trabajaban 60 personas. Para producir 250.000 unidades, realizó una compra de materias primas a un proveedor chino, con un coste total de 40.000 euros, incluyendo transporte y seguros.

Con la ayuda de su contable, Alfonso hizo una primera asignación de sus costes a seis centros de coste: Administración, 60.000 euros; Infraestructuras, 120.000 euros; Ingeniería y Mantenimiento, 80.000 euros; Compras y Almacén, 50.000 euros; Extrusión-Montaje, 256.146 euros; y Acabado-Embalaje, 375.994 euros.

Infraestructuras recogía el coste de amortización de la nave, impuestos sobre bienes inmuebles, seguros, agua y electricidad. No tenía asignada ninguna persona. En el departamento de Administración, que ocupaba 200 metros cuadrados, trabajaban 10 personas. El departamento de Ingeniería y Mantenimiento ocupaba 100 metros cuadrados y en él trabajaban 2 personas. En el departamento de Compras y Almacén, que ocupaba 500 metros cuadrados, había 2 trabajadores. Los dos departamentos en los que se



TRIBUNAL DE CUENTAS

desarrollaba la producción eran Extrusión-Montaje, que ocupaba 2.000 metros cuadrados y tenía 8 trabajadores y Acabado-Embalaje, que tenía 1.200 metros cuadrados y contaba con 38 personas. Las máquinas funcionaron un total de 8.500 horas al año en Extrusión-Montaje y 1.500 horas en Acabado-Embalaje. El personal trabajó 20.000 horas en Extrusión-Montaje y 100.000 horas en Acabado-Embalaje. El siguiente cuadro resume esta información:

	Centros	Infraestructuras	Administración	Ingeniería	Compras	Extrusión	Acabado	Total
Costes	120.000		60.000	80.000	50.000	256.146	375.994	942.140
Personas		0	10	2	2	8	38	60
Superficie (m2)			200	100	500	2.000	1.200	4.000
Horas MOD						20.000	100.000	120.000
Horas Máquina						8.500	1.500	10.000

Alfonso pensó que tenía sentido distribuir primero los costes de infraestructuras entre el resto de centros de coste, empleando los metros cuadrados como base de reparto. A continuación, decidió asignar los costes de administración a los otros cuatro centros, en función del número de trabajadores de cada uno. Creyó que era buena idea asignar el coste de la sección de compras a los productos en función del coste de compra de las materias primas, teniendo en cuenta que las compras totales del ejercicio ascendieron a 676.400 euros. Lógicamente, el coste de consumo de materiales lo asignó directamente al producto, una vez incorporados esos costes indirectos. Seguidamente, asignó el coste de mantenimiento a los dos centros productivos en función de las horas de funcionamiento de las máquinas.

El jefe de planta informó a Alfonso que, según sus partes de producción, la fabricación de las 250.000 unidades del juguete había requerido 500 horas de máquina y 1.000 horas de mano de obra en Extrusión-Montaje y 150 horas de máquina y 10.000 horas de mano de obra en el departamento de Acabado-Embalaje. Alfonso pensó que sería buena idea asignar los costes de Extrusión-Montaje en función de las horas de máquina y los de Acabado-Embalaje en función de las horas de mano de obra directa.

El jefe de ventas informó de que se habían vendido 245.000 unidades, desechándose 2.500 por defectos no subsanables.



TRIBUNAL DE CUENTAS

SE PIDE:

Sabiendo que al cierre del ejercicio había existencias de materias primas en el almacén valoradas en 1.150 euros y que únicamente quedaban 2.500 unidades de producto terminado (en perfecto estado) sin vender:

- a) Determine el coste de esas existencias finales de productos terminados.
- b) Indique a qué precio debería haber vendido Comercial Marín, S.A. el juguete para que su margen sobre ventas hubiese sido del 50%.
- c) ¿Estaba Alfonso en lo cierto cuando decía que vendiendo a 1 euro podría tener un margen sobre ventas superior al 50%?



SUPUESTO 4 (valoración máxima 4 puntos)

Miguel Butrón, albañil de profesión, se quedó en paro en 2020, tras la expansión del virus SARS-CoV-2. Asiduo visitante de la playa de Benidorm, en la primavera de 2021 se planteó la posibilidad de realizar un proyecto que le llevaba varios años rondando por la cabeza. Miguel pensó alquilar sillas de playa y sombrillas a los veraneantes, para que éstos no tuviesen que comprarlas y cargar con ellas todos los días. La idea era cobrar 2 euros por cada silla al día, dando gratis una sombrilla por cada dos o más sillas. Abriría 122 días, entre el 1 de junio y el 30 de septiembre.

Como no quería endeudarse, negoció con un distribuidor que quería dar salida a existencias obsoletas no vendidas durante la Pandemia y lo convenció para que le suministrase 500 sillas y 250 sombrillas a cambio del 40% de los ingresos que pudiera generar su alquiler.

Encontró un local que podía utilizar como almacén y acordó con el propietario una renta de 1.000 euros mensuales, incluyendo los gastos de agua y electricidad. Para estar tranquilo, decidió contratar un seguro cuya prima ascendía a 150 euros por mes.

Tres de sus sobrinas aceptaron trabajar en el negocio por un salario de 1.000 euros mensuales cada una. La Seguridad Social le costaría otros 250 euros por trabajadora y mes.

El Ayuntamiento le cobraría un canon de 75 euros mensuales. Finalmente, pensó que el local necesitaría una ligera reforma y la instalación de estanterías y soportes, lo que según un aparejador amigo suyo no le costaría más de 1.800 euros.

SE PIDE:

A la vista de esta información, conteste a las siguientes cuestiones:

- a) ¿De los costes que Miguel prevé incurrir, cuáles son fijos y cuáles son variables? Justifique su respuesta.**
- b) ¿Cuál es el margen de contribución por silla alquilada (las sombrillas no se cobran) y cuál es el punto de equilibrio del negocio que Miguel proyecta realizar, medido en euros y en número de alquileres?**
- c) ¿Teniendo en cuenta que al final del verano habría que desechar todos los artículos, qué resultado obtendría Miguel si comprase las sillas y las**



TRIBUNAL DE CUENTAS

sombrillas por 20.000 euros, si su volumen de actividad alcanzase el 40% de su capacidad teórica? ¿A ese nivel de capacidad, interesaría más la compra o el alquiler?

- d) Asumiendo que optó por alquilar las sillas y sombrillas al fabricante, ¿le interesaría a Miguel invertir 1.500 euros en publicidad si con ello consiguiese incrementar su volumen de actividad en 10 unidades por día?



ANÁLISIS PATRIMONIAL, ECONÓMICO Y DE LOS ESTADOS FINANCIEROS

SUPUESTO 5 (valoración máxima 4 puntos)

La empresa **Olivarera Santa Eufemia, S.A.** (en lo sucesivo **OLSESA**) tiene como objeto social el envasado y la comercialización de aceitunas. La sociedad cuenta con dos plantas para la transformación y envasado de aceitunas con y sin hueso en la provincia de Córdoba, donde se encuentran su domicilio social y fiscal.

La empresa opera en un sector maduro, en el que los procesos productivos habían sufrido pocos cambios en los últimos años. Sin embargo, desde mediados de los 90 la competencia se intensificó, incorporándose nuevos sistemas de recolección e innovadoras técnicas de extracción de huesos y relleno de las aceitunas, lo que ha obligado a las empresas a realizar importantes inversiones para la sustitución de los viejos equipos productivos por otros nuevos. Las nuevas instalaciones permiten incrementar los márgenes industriales al reducir los costes de mano de obra y las mermas en materias primas. Movida por la presión de sus competidores, OLSESA decidió acometer un ambicioso plan de inversiones en 2015 con el fin de incrementar su cuota de mercado e incrementar sus niveles de productividad.

En el informe de gestión correspondiente al ejercicio 2017, los administradores de OLSESA manifestaron lo siguiente:

- 1. La estrategia de crecimiento y renovación de los activos no ha tenido un impacto negativo sobre la liquidez de la empresa.*
- 2. Las inversiones realizadas se han financiado en proporciones similares con recursos propios y ajenos, merced a la retención de beneficios y a la ampliación de la cifra de capital social llevada a cabo en 2017. Así pues, nuestra política financiera no ha tenido un impacto negativo sobre la solvencia a largo plazo de la empresa y no ha provocado una disminución de la capacidad de cobertura de los gastos financieros con el beneficio antes de intereses e impuestos.*
- 3. Las fuertes inversiones realizadas en inmovilizado durante estos años han dado resultados muy positivos, traduciéndose en un incremento sostenido de la rotación del activo.*
- 4. Las inversiones han mejorado la cuenta de resultados de OLSESA, no sólo gracias*



TRIBUNAL DE CUENTAS

al incremento de los ingresos de explotación, sino también porque los principales costes han tenido un comportamiento estable o decreciente, lo que se ha traducido en un notable aumento del margen de explotación.

5. *En los últimos tres años la rentabilidad de la empresa ha experimentado una evolución positiva. La única razón por la que la rentabilidad financiera no ha crecido hay que buscarla en el incremento en el tipo de interés de los préstamos obtenidos durante los últimos tres años, que hace que el efecto del apalancamiento financiero sea negativo. Sin duda, la bajada de los tipos de interés nos permitirá renegociar esos préstamos consiguiendo un ahorro en costes financieros que se traducirá en una mayor rentabilidad financiera en años futuros.*

SE PIDE:

A la vista de los estados financieros que se reproducen a continuación, indique si el contenido de los cinco puntos anteriores es correcto o falso y justifique de manera clara y concisa, con todos los argumentos pertinentes, su valoración de cada una de las afirmaciones que contienen, con referencias a los estados financieros y a los ratios e indicadores financieros que considere pertinente calcular.



TRIBUNAL DE CUENTAS

BALANCE INDIVIDUAL AL 31 DE DICIEMBRE DE OLSESA

ACTIVO	2017	%V	%H	2016	%V	%H	2015	%V
Inmovilizado Inmaterial Bruto	63.924	1,44	86,25	34.321	0,95	80,49	19.015	0,61
Amortización Acumulada Inmovilizado Inmaterial	3.389	0,08	-51,14	6.936	0,19	-21,64	8.852	0,28
Inmovilizado Inmaterial Neto	60.535	1,37	121,05	27.385	0,76	169,46	10.163	0,33
Inmovilizado Material Bruto	1.334.211	30,11	25,71	1.061.346	29,31	34,72	787.836	25,25
Amortización Acumulada Inmovilizado Material	857.917	19,36	13,06	758.806	20,95	4,84	723.804	23,20
Inmovilizado Material Neto	476.294	10,75	57,43	302.540	8,35	372	64.032	2,05
Inmovilizado Financiero Bruto	224.247	5,06	-25,04	299.145	8,26	-7,80	324.469	10,40
Provisiones	25.028	0,56						
Inmovilizado Financiero Neto	199.219	4,50	-33	299.145	8,26	-8	324.469	10,40
INMOVILIZADO TOTAL	736.048	16,61	17,01	629.070	17,37	57,79	398.664	12,78
Existencias	1.767.043	39,87	28,97	1.370.152	37,84	22,79	1.115.826	35,77
Deudores	1.922.243	43,37	25,26	1.534.662	42,38	26,14	1.216.631	39,00
Inversiones Financieras Temporales	1.256	0,03	-98,35	75.980	2,10	-73,61	287.950	9,23
Tesorería	5.252	0,12	-53,61	11.322	0,31	-88,64	99.676	3,20
Ajustes Periodificación							855	0,03
ACTIVO CIRCULANTE	3.695.794	83,39	23,52	2.992.116	82,63	9,97	2.720.938	87,22
TOTAL ACTIVO	4.431.842	100	22,39	3.621.186	100	16,08	3.119.602	100
PASIVO	2017	%V	%H	2016	%V	%H	2015	%V
Capital Social	543.850	12,27	16,96	465.000	12,84	1,97	456.000	14,62
Reservas	256.904	5,80	125,66	113.844	3,14	43,80	79.166	2,54
Resultado del Ejercicio	64.212	1,45	-9,55	70.988	1,96	-17,65	86.204	2,76
FONDOS PROPIOS	864.966	19,52	33,11	649.832	17,95	4,58	621.370	19,92
TOTAL DEUDAS A LARGO PLAZO	459.013	10,36	54,44	297.213	8,21	95,24	152.231	4,88
DEUDAS CON ENTIDADES FINANCIERAS A CORTO PLAZO	1.714.053	38,68	1,82	1.683.378	46,49	12,60	1.495.056	47,92
Proveedores	1.095.400	24,72	43,66	762.500	21,06	18,17	645.270	20,68
Otras deudas a corto plazo	298.410	6,73	30,73	228.263	6,30	10,98	205.675	6,59
PASIVO CIRCULANTE RECURRENTE	1.393.810	31,45	40,68	990.763	27,36	16,43	850.945	27,28
PASIVO CIRCULANTE	3.107.863	70,13	16,22	2.674.141	73,85	13,99	2.346.001	75,20
TOTAL PASIVO	4.431.842	100,00	22,39	3.621.186	100	16,08	3.119.602	100

CUENTA DE PÉRDIDAS Y GANANCIAS INDIVIDUAL DE OLSESA

	2017	%V	%H	2016	%V	%H	2015	%V
IMPORTE NETO CIFRA DE NEGOCIO	9.004.569	100	5,85	8.506.525	100	18,91	7.153.855	100
+ Otros Ingresos de Explotación	66.642	0,74	12,54	59.214	0,70	41,00	41.997	0,59
- Aprovisionamientos	-7.041.965	-78,20	8,83	-6.470.764	-76,07	8,72	-5.951.689	-83,20
+/- Variación de Existencias	84.713	0,94	-129,07	-291.450	-3,43	-282,12	160.029	2,24
- Otros Gastos de Explotación	-839.253	-9,32	10,43	-759.993	-8,93	17,11	-648.957	-9,07
= VALOR AÑADIDO AJUSTADO	1.274.706	14,16	22,15	1.043.532	12,27	38,17	755.235	10,56
- Gastos de Personal	-719.292	-7,99	13,24	-635.198	-7,47	35,86	-467.548	-6,54
- Dotación Amortizaciones	-96.703	-1,07	49,98	-64.476	-0,76	2,46	-62.929	-0,88
+/- Variación Provisiones Circulante	-14.289	-0,16	-26,83	-19.529	-0,23	68,50	-11.590	-0,16
= RESULTADO DE EXPLOTACION	444.422	4,94	37	324.329	3,81	52,15	213.168	2,98
- Gastos Financieros	-364.845	-4,05	86,27	-195.871	-2,30	244,78	-56.811	-0,79
Diferencias Negativas de Cambio	-110.298	-1,22	111,95	-52.039	-0,61	267,58	-14.157	-0,20
+ Ingresos Financieros	109.864	1,22	1746,45	5.950	0,07	27,16	4.679	0,07
= RESULTADO ACTIVIDADES ORDINARIAS	79.143	0,88	-3,92	82.369	0,97	-43,92	146.879	2,05
Resultados Extraordinarios	5.617	0,06	-54,82	12.433	0,15	-137,15	-33.465	-0,47
= RESULTADO ANTES DE IMPUESTOS	84.760	0,94	-10,59	94.802	1,11	-16	113.414	1,59
- Impuesto de Sociedades	-20.548	-0,23	-13,71	-23.814	-0,28	-12,48	-27.210	-0,38
= RESULTADO DEL EJERCICIO	64.212	0,71	-9,55	70.988	0,83	-361	86.204	1,21



SUPUESTO 6 (valoración máxima 4 puntos)

Para facilitar la formulación de las cuentas anuales de **Distribuciones Merino, S.A.** (en lo sucesivo **DIMESA**) por parte de su administrador único, a principios de enero de 2023, el contable de la sociedad obtuvo de la aplicación informática con la que llevaba la contabilidad, el Balance y la Cuenta de Pérdidas y Ganancias que figuran a continuación, correspondientes al 31 de diciembre de 2022.

Además, entre la información elaborada para su incorporación a la Memoria a incluir en esas cuentas anuales, se encontraba la siguiente:

- a) Las inversiones financieras a corto plazo clasificadas como cartera de negociación son acciones de una entidad cotizada en bolsa, fácilmente liquidables sin riesgos significativos de menoscabo de su valor.
- b) DIMERSA tiene una participación del 100% en el capital de una sociedad denominada **Almacenes Merino, S.A. (ALMESA)**, que se constituyó en 2020 con un capital social de 250 miles de euros, que fue totalmente desembolsado en el momento de la constitución. En 2022, ALMESA realizó una ampliación de capital por importe de 80 miles de euros que DIMESA suscribió y desembolsó en su totalidad.
- c) Con fecha 15 de julio de 2022, ALMESA distribuyó un dividendo a sus accionistas.
- d) El 14 de octubre de 2022, DIMERSA vendió por 56 miles de euros un vehículo que tenía un coste de adquisición de 100 miles de euros y estaba amortizado en un 38% en el momento de su enajenación.
- e) La inversión en inmovilizado entre 2020 y 2022 ha tenido como finalidad la automatización de procesos en el almacén principal de la empresa y se ha financiado parcialmente con créditos a corto plazo de la empresa de ingeniería que es el proveedor principal de los inmovilizados de DIMERSA. Las deudas financieras fueron contraídas para la financiación del inmovilizado material adquirido en 2020 y se incrementaron en 2022 debido a las inversiones adicionales realizadas en ese ejercicio.

La sociedad tiene contraído un préstamo a largo plazo con una entidad financiera que obliga a la prestataria a mantener unos niveles mínimos de solvencia, por debajo de los cuales se produciría su vencimiento anticipado, con la obligación de reembolsar el 100%



TRIBUNAL DE CUENTAS

de la financiación pendiente. En concreto, DIMESA debe mantener, en todo momento:

1. *Un cociente entre la tesorería más inversiones financieras equivalentes a tesorería y la deuda financiera, igual o superior al 40%.*
2. *Un cociente entre el flujo de tesorería de actividades de explotación y la deuda financiera neta superior al 70%.*

SE PIDE:

A la vista de la información de que dispone:

- a) **Elabore el estado de flujos de efectivo completo de DIMESA correspondiente al ejercicio 2022.**
- b) **Indique si DIMESA cumple con cada uno de los dos requisitos establecidos en el contrato de préstamo para evitar que se produzca su vencimiento anticipado.**



TRIBUNAL DE CUENTAS

BALANCE INDIVIDUAL A 31 DE DICIEMBRE DE DIMESA

ACTIVO	2022	2021
Inmovilizado Intangible	190	160
Amortización Acumulada Inmovilizado Intangible	-80	-60
Inmovilizado Inmaterial Neto	110	100
Inmovilizado Material Bruto	440	400
Amortización Acumulada Inmovilizado Material	-170	-200
Inmovilizado Material Neto	270	200
Participaciones Largo Plazo Empresas del Grupo	330	250
Otro Inmovilizado Financiero	30	24
Inmovilizado Financiero Neto	360	274
ACTIVO NO CORRIENTE	740	574
Existencias	188	160
Clientes	462	420
Intereses a corto plazo de créditos	10	12
Inversiones a Corto Plazo (Cartera de Negociación)	48	44
Caja y Bancos	18	30
ACTIVO CORRIENTE	726	666
TOTAL ACTIVO	1.466	1.240
PASIVO	2022	2021
Capital Social	500	400
Reservas	300	200
Resultado del Ejercicio	150	120
FONDOS PROPIOS	950	720
Subvenciones Oficiales de Capital	32	40
Provisión para Otras Responsabilidades	46	0
Deudas a Largo Plazo con Entidades de Crédito	88	132
PASIVO NO CORRIENTE	166	172
Deuda a Corto Plazo con Entidades de Crédito	72	50
Proveedores	184	206
Proveedores de Inmovilizado a Corto Plazo	40	20
Hacienda Pública acreedora Impuesto Sociedades	24	18
Acreedores por Prestación de Servicios	30	54
PASIVO CORRIENTE	350	348
TOTAL PASIVO	1.466	1.240

CUENTA DE PÉRDIDAS Y GANANCIAS INDIVIDUAL DE DIMESA

	2022
IMPORTE NETO CIFRA DE NEGOCIO	2.714
Aprovisionamientos	-1.702
Compras	-1.730
Variación de Existencias	28
Gastos de Personal	-460
Dotación Amortizaciones	-66
Servicios Exteriores	-252
Variación Provisión para Otras Responsabilidades	-46
Beneficios Procedentes de la Venta de inmovilizado	32
Subvenciones de Capital Transferidas al Resultado	8
RESULTADO DE EXPLOTACION	228
Ingresos Financieros	16
Gastos Financieros	-30
RESULTADO FINANCIERO	-14
RESULTADO ANTES DE IMPUESTOS	214
Impuesto de Sociedades	-64
RESULTADO DEL EJERCICIO	150