

## GRUPO 1.5 Gestión comercial y financiera de la empresa

COD: 1501001

P: ¿Cuál será el timbre de una letra de cambio por un importe nominal de 225 379,84 euros, con fecha de libramiento 16-1-1 998 y de fecha de vencimiento 16-5-1998? NOTA: Las letras, cuando su importe excede de 192 323,87 euros, el exceso debe timbrarse a razón de 0 02 euros por cada 6 01 euros o fracción El importe del timbre hasta 192 323,87 euros, es de 538,51 euros

SOL: 637,69 euros

EXPLICACION:  $225\,379,84 - 192\,323,87 = 33\,055,97$ ;  $1\,000 = 33,06$ , (la fracción se convierte en unidad)  $= 33,06 \times 3 = 99\,19 + 538,51 = 637,69$

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1501002

P: Una letra de cambio con vencimiento el 28 de diciembre de 2 005, el librador establece que habrá de presentarse a la aceptación antes del 15 de septiembre del mismo año, se presenta a la aceptación del librado el 8 de septiembre de 2 005, negándose éste a aceptarla ¿Qué debe hacer el tomador de la letra?

SOL: Protestar la letra

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículos 49 y 51

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501003

P: En una letra de cambio no figura el domicilio del pago, en cambio figuran los domicilios del librador y del librado ¿Es válida esta letra? y, caso de ser válida, ¿en qué domicilio se efectuará el pago?

SOL: La letra es válida y el domicilio en que se efectuará el pago será el domicilio del librado

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 2

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501004

P: ¿Es válida una letra de cambio en la que no figura la denominación letra de cambio inserta en la misma, pero que contiene todos los demás elementos necesarios para su validez?

SOL: No es válida

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 2

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501005

P: ¿Se puede endosar una letra de cambio parcialmente? y, en caso afirmativo, ¿qué efectos tendrá la letra por la parte no endosada?

SOL: No se puede endosar la letra parcialmente por lo que dicho endoso será nulo

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 15

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501006

P: Se emite un pagaré en el que consta, aparte de la mención pagaré, la promesa de pagar una cantidad de dinero determinada en el propio pagaré, el lugar del pago, el de la persona a quien ha de pagarse, la fecha y lugar en que se firma el pagaré y la firma de quien lo emite, pero no consta la fecha del pago ¿Puede considerarse válido el pagaré que adolece de este defecto?

SOL: Es válido y se considerará pagadero a la vista

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 95 a

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501007

P: El transportista X realiza un transporte internacional con destino a Bruselas A la llegada a destino se le paga con un cheque ¿Qué plazo tiene el transportista para presentarlo al pago en España?

SOL: 20 días

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 135

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501008

P: Una letra de cambio aceptada por el librado y con vencimiento el día 15 de Julio de 1994 se presenta al cobro el día primero de agosto de 1994 ¿Se han perjudicado en algún sentido los derechos que asistían al tomador?

SOL: Sí, el tomador pierde las acciones en vía de regreso contra el librador y los endosantes, aunque conserva la acción directa contra el aceptante

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501009

P: En una letra de cambio aparece la firma de un avalista sin especificar la persona avalada ¿Qué trascendencia jurídica tiene la firma del avalista? ¿Se puede entender que se avala a alguien?

SOL: Se entiende que la persona avalada es el librado aceptante y a falta de éste, el librador

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 36

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501010

P: Don Carlos F F compró el día 1 de agosto de 1 999 una nevera en una tienda de electrodomésticos quedando pendientes de pago 390,66 euros Se emite en los locales del comercio donde se efectúa la compra una letra de cambio pagadera a 25 días desde la fecha de emisión sin expresar el lugar del pago ¿Cuándo vence la letra de cambio? ¿Dónde se hará el pago?

SOL: Vence el día 26 de agosto de 1 999 y el pago se efectuará en el domicilio de D Carlos F F

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 2 b

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501011

P: Don Manuel G F emite una letra de cambio el 12 de enero de 1 999 con vencimiento a noventa días por un importe de 901,52 euros En la letra figura la cláusula "e;"e;sin gastos"e;"e; Cuando es presentada al librado para su pago éste se niega al pago

¿Debe levantarse protesto como requisito previo al ejercicio de la acción de regreso?

SOL: No, porque figura la cláusula "e;"e;sin gastos"e;"e;

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 55

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501012

P: Doña Consuelo C CH Estampa su firma en una letra de cambio como representante de otra persona sin expresar quien sea el representado Cuando llega la fecha del pago la letra no se hace efectiva

¿Quién quedará obligado a su cumplimiento, el representante Sra Consuelo o su representado?

SOL: La Sra Consuelo

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 10

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501013

P: Un cheque extendido en Vitoria el día 15 de octubre de 1 999 para ser cobrado el día 10 de noviembre siguiente, el día 5 de noviembre se presenta el cheque al cobro En caso de tener suficiente provisión de fondos

¿deberá el librado proceder al pago?

SOL: Sí, el cheque es pagadero a la vista

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 134

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501014

P: En una letra de cambio emitida el día 18 de abril figura como librador Dña Castillo C con domicilio en Gran Vía nº 20 de Madrid con vencimiento a 60 días desde la fecha la emisión En la letra no figura el lugar de emisión

¿Es válida la letra aunque no figure el lugar de emisión?, en caso de ser válida ¿donde se entiende que ha sido emitida?

SOL: La letra es válida y se entiende emitida en el domicilio de Dña Castillo

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 2 c

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501015

P: En un cheque al portador aparece como avalista el banco que a la vez es el librado

¿Es correcta esta situación?, ¿Por qué?

SOL: No, porque el librado en un cheque no puede ser a la vez avalista

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 131

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501016

P: Una letra de cambio por valor de 1502,53 euros aparece librada el día 15 de marzo de 1 998 sin que aparezca la fecha de vencimiento El tomador la presenta el cobro el día 1 de abril de 1 999 El librado se niega al pago alegando que no dispone de fondos para atender el mismo

¿Puede ejercitarse un juicio cambiario para el cobro de esta letra?

SOL: No, porque se ha presentado al cobro transcurrido más de un año desde la fecha de emisión

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 39

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501017

P: Don Pedro Hurtado con domicilio en la calle Velazquez, 7 de Madrid, emitió una letra de cambio por importe de 150,25 euros, figurando como librado Doña Luisa Moncho con domicilio en Plaza de América nº 28 de la misma ciudad En el momento de querer hacer efectiva la letra de cambio se dan cuenta que no figura el lugar donde debe hacerse el pago,

1º ¿dónde deberá efectuarse el pago?

2º ¿se podrá utilizar un juicio cambiario caso de no hacerse efectivo?

SOL: 1º El domicilio del pago será el domicilio del librado, Sra Luisa, 2º No podrá utilizarse la vía ejecutiva por ser su importe inferior a 300,51 euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 2

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501018

P: Una letra que ha sufrido dos endosos se pretende endosarla al librado aceptante

¿Es esto posible? Y, si se pretendiera endosarla al librador, ¿sería lícito?

SOL: Sí, se admite que se pueda endosar tanto al librado como al librador

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 14

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501019

P: Una letra de cambio contiene la cláusula "e;"e;sin gastos"e;"e; Cuando se presenta al cobro no es pagada, y el tenedor levanta el protesto oportuno, ¿quién debe pagar los gastos del protesto?, ¿Por qué?

SOL: El que presenta al protesto la letra puesto que la cláusula "e;"e;sin gastos"e;"e; significa que el protesto no es necesario

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 56

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501020

P: Una letra de cambio es emitida el 17 de marzo del 2 000 por un importe de 901,51 euros para ser pagada el 17 de junio del mismo año En la letra no figura la cláusula "e;"e;sin gastos"e;"e; Cuando se presenta al pago, el librado entrega 300,51 euros,

¿Debe negarse el tenedor a aceptarlas?, ¿Qué actuaciones debe ejercitar el tenedor de la letra?

SOL: No puede negarse a aceptarlas y deberá protestar la falta de pago por la cantidad que falta

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 45

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501021

P: En una letra de cambio figura escrita en número la cantidad de 1 622,73 euros y en letra la cantidad de mil quinientos sesenta y dos con sesenta y tres euros

¿Qué cantidad debe pagarse? ¿Por qué?

SOL: 1562,63 euros que es la que figura en letra

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 7

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501022

P: En una letra de cambio aparece la cantidad a pagar escrita en letra en cuatro lugares diferentes de la misma En tres de ellas figura la cantidad de mil seiscientos veintidós con setenta y tres euros y en una de ellas la cantidad de mil quinientas sesenta y dos con sesenta y tres euros,

¿Qué cantidad debe pagarse? ¿Por qué?

SOL: 1562,63 euros que es la menor

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 7

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501023

P: ¿qué significa la acción de regreso en una letra de cambio?

SOL: La que se ejercita contra cualquier obligado en la letra que no sea el aceptante o sus avalistas

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 49

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501024

P: Exponga brevemente la diferencia entre una tarjeta de crédito y otra de débito

SOL: La de crédito permite disponer de dinero hasta el límite pactado con la entidad emisora y la de débito nos permite disponer de dinero sólo mientras tengamos fondos en la cuenta Se puede decir que la primera cumple las funciones de préstamo y la segunda sólo funciones de pago con nuestros propios fondos

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1501025

P: Una persona desea disponer de dinero hasta una cantidad de 300,51 euros una vez que agote los fondos de su cuenta corriente para lo que solicita de su entidad bancaria una tarjeta que le permita extraer esa cantidad de los

cajeros automáticos ¿Qué modalidad de tarjeta deberá solicitar de su entidad bancaria? ¿Puede ser una tarjeta de débito? ¿por qué?

SOL: La tarjeta será de crédito, no puede ser una tarjeta de débito porque ésta no permite disponer de dinero una vez agotado los fondos

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1501026

P: Cite 4 requisitos que necesariamente deberá contener un pagaré para que pueda ser considerado como tal

SOL: La denominación pagaré, la cantidad a pagar, la indicación del vencimiento, el lugar del pago, nombre de la persona a quien deba hacerse el pago, la fecha y lugar donde se firma el pagaré, la firma del que emite el título

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 94

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501027

P: A los efectos del cómputo de plazos de los pagarés: 1º Si el día de vencimiento del pago es festivo ¿cuándo será exigible el pago?, 2º Los días festivos intermedios, ¿se incluirán en el cómputo del plazo?

SOL: El pago será exigible el primer día hábil siguiente, 2º Los días festivos intermedios se encuentran incluidos en el plazo

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 90

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501028

P: En el caso que el aval de un pagaré no indicara a quién se ha avalado, ¿A quién se entiende que avala?

SOL: Al firmante del pagaré

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 96

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501029

P: "e";"e";La aceptación del cheque puede ser parcial o tiene que ser siempre plena"e";"e"; ¿Esta afirmación es verdadera?

SOL: Es falsa porque el cheque no puede ser aceptado Cualquier fórmula de aceptación consignada en el cheque se reputa no escrita

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 109

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501030

P: Don B P , comerciante dedicado al sector agrario desde hace 20 años, recibió por endoso de Doña P V una letra de cambio que debía presentarse al cobro el 20 de Mayo Llegada la fecha no es aceptada por el librado ¿Qué medio puede utilizar Don B P para acreditar la falta de aceptación?

SOL: Protesto Notarial

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 51

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501031

P: Doña Mercedes Rubio, dueña de una tienda de comestibles giró una letra de cambio para la compra de mobiliario de la tienda por valor de 300,51 euros que debía hacerse efectivo al mes siguiente Llegado el día de vencimiento el deudor se niega a pagar ¿Cómo puede acreditarse la falta de pago?

SOL: Levantando protesto notarial

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 51

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501032

P: El tomador de una letra de cambio que es perfectamente válida, no ha podido cobrarla por falta de aceptación del deudor, sabe que debe levantar protesto, pero no ante que funcionario público acudir ¿Ante quién se realiza el protesto?

SOL: Ante Notario

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 51

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501033

P: Doña Adelaida Sellers recibe un cheque con la orden de que le sea pagado a condición de que cuando lo presente al cobro entregue una pequeña suma de dinero Se pregunta si es válida esta condición

SOL: No, la orden de pago debe ser pura y simple La orden de pago no puede sujetarse a condición alguna

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1501034

P: El Sr López emite un pagaré que reúne todos los requisitos formales excepto su firma

¿Qué ocurre con el pagaré?

SOL: Es nulo

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 19/1985, 16-7-85 Artículo 94

LEY\_AB: Ley 19/1985

COD: 1501035

P: ¿Cuál será el timbre de una letra de cambio por un importe nominal de 102,172,05 euros con fecha de libramiento 16-1-2000 y fecha de vencimiento 16-10-2000? NOTA: El importe del timbre de la letra entre 96 161 94 y 192 323,87 euros es de 538,51 euros y cuando el importe excede de 192 323,27 el exceso timbra a razón de 0,02 por cada 6,01 o fracción

SOL: 574,56 euros

EXPLICACION: Cuando la fecha de pago de las letras de cambio es superior a seis meses desde la fecha de su libramiento se dobla el importe nominal a efectos del cálculo del timbre

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1502001

P: Descontamos en un banco una letra de cambio con vencimiento dentro de 38 días, por un importe de 25 000 euros El tipo de descuento que aplica el banco es del 16%, ¿Qué comisión cobrará el banco? Nota - Se toma como base de cálculo el año comercial de 360 días

SOL: 422,22 euros

EXPLICACION:  $25000 \times 16\% = 4000$ ;  $4000 \times \frac{38}{360} = 422,22$

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1502002

P: Descontamos en un banco una letra de cambio con vencimiento dentro de 60 días, por un importe de 30 000 euros El tipo de descuento que aplica el banco es del 8%

¿Qué nos abonará el banco?

Nota - Se toma como base de cálculo el año comercial de 360 días

SOL: 29 600 euros

EXPLICACION:  $30000 \times 8\% = 2400$ ;  $2400 \times \frac{60}{360} = 400$ ;  $30000 - 400 = 29600$

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1502003

P: Un comerciante necesita disponer de crédito y no sabe si elegir entre abrir una cuenta corriente o realizar una apertura de crédito ordinaria ¿Cuál de las dos figuras no supone recíproca concesión de crédito?:

SOL: La apertura de crédito ordinaria

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1502004

P: Don Gregorio Muñoz solicita una tarjeta de crédito ordinaria con un tope de disposición de 10 000 euros, para poder disponer del dinero poco a poco, pero tiene que hacer frente a importantes deudas y necesita disponer de todo el crédito de una sola vez ¿Puede hacerlo o debe retirarlo en distintas operaciones?:

SOL: Puede disponer de él de una sola vez o en varias veces (de 5000 en 500 euros), hasta agotar el total del crédito

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1502005

P: Un transportista ha abierto un crédito revocable con el Banco en el que normalmente ingresa las ganancias obtenidas en el tráfico mercantil Según esta modalidad

¿Podrá el Banco cancelar el crédito en cualquier momento?:

SOL: Sí puede hacerlo por ser revocable

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1502006

P: Un transportista quiere realizar la apertura de un crédito para ser utilizado en varias veces

¿Cómo se denomina a esta modalidad?:

SOL: Apertura de crédito Fraccionado

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1502007

P: Después de contratar un crédito documentado el beneficiario se da cuenta de que no se especifica si será o no revocable A falta de indicación

¿Cómo se presume que será el crédito?:

SOL: Irrevocable

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1502008

P: Don Raúl abre un crédito en el Banco TAC del cual es cliente, sin embargo designa a su hijo como beneficiario del mismo para poder utilizarlo

¿Cómo se denomina este contrato bancario?:

SOL: Apertura de crédito a favor de tercero

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1502009

P: Se quiere saber que obligación asume el Banco con el cliente cuando éste celebra un contrato de apertura de crédito ordinario:

SOL: Entregar al cliente el importe del crédito

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1503001

P: En un contrato de fianza el fiador sólo quiere obligarse a avalar la mitad de una deuda ¿es esto posible?

¿Cuál es el porcentaje mínimo que debe avalarse?

SOL: 1º Sí, el fiador puede avalar sólo una parte de la deuda 2º No existe porcentaje mínimo

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Código civil Artículo 1826

LEY\_AB: Código Civil/1889

COD: 1503002

P: Don Manuel, que es fiador de Don Pedro, sabe que éste no tendrá bienes para hacer frente a la deuda en la fecha de vencimiento, que es el 8 de abril del año 2001, y paga la deuda en diciembre del año 2000, reclamando inmediatamente el pago a Don Pedro,

¿Don Pedro está obligado a efectuar el pago en las condiciones que le reclama Don Manuel?

SOL: No, no se le puede reclamar el pago hasta la fecha del vencimiento de la deuda, es decir, el 8 de abril del año 2001

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Código civil Artículo 1841

LEY\_AB: Código Civil/1889

COD: 1503003

P: Doña Pura A y Doña Sales G , que son propietarias al 50% de un cuadro valorado en 1 000 000 euros, compran un edificio de apartamentos y ofrecen como garantía hipotecaria el mencionado cuadro

¿Es posible que se garantice hipotecariamente la deuda con el cuadro?

SOL: No, porque un cuadro no es un bien inmueble, ni un bien mueble expresamente aceptado por la Ley Hipotecaria como objeto de hipoteca

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Código civil Artículo 1874

LEY\_AB: Código Civil/1889

COD: 1503004

P: Don Julián G y Doña Isabel quieren establecer relaciones comerciales y, para asegurar el resultado de las mismas, Doña Isabel exige que Don Julián contrate como tomador un seguro en virtud del cual la compañía aseguradora pagará a la beneficiaria, Doña Isabel, los perjuicios que sufra en el caso de incumplimiento del contrato por parte de Don Julián

¿De qué clase de contrato de seguro estamos hablando?

SOL: De un seguro de caución

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 50/1980, 8-10-80 Artículo 68

LEY\_AB: Ley 50/1980

COD: 1503005

P: Una compañía abona una cantidad al beneficiario del contrato de un seguro de caución Tres meses más tarde reclama la cantidad abonada al tomador del seguro El tomador se niega al pago puesto que entiende que la finalidad del contrato de seguro es precisamente liberarle de sus obligaciones de pago

¿Quién tiene razón? Razone la respuesta

SOL: Tiene razón la compañía aseguradora porque en el contrato de seguro de caución todo pago hecho por el asegurador deberá serle reembolsado por el tomador del seguro

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 50/1980, 8-10-80 Artículo 68

LEY\_AB: Ley 50/1980

COD: 1503006

P: Un comerciante, casado en régimen de separación de bienes, ofrece como garantía del cumplimiento de una obligación, una casa que compró su esposa después de contraer matrimonio, pero cuando intenta constituir la hipoteca, se le deniega

¿Por qué?

SOL: Porque el bien no es propiedad de quien pide la hipoteca

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1504001

P: Se compra un vehículo por valor de 48000 euros, que se financia por leasing a un tipo de interés del 14% Las cuotas a pagar a la empresa leasing serán mensuales, constantes durante cuatro años

¿A cuánto asciende el interés de la primera letra?

SOL: 560 euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1504002

P: En una operación de leasing, conociendo que el pago de la cuota mensual es de 600 euros y que en la primera cuota la parte correspondiente al interés asciende a 300 euros y que el tipo de interés es del 8%

¿A cuánto asciende el valor del bien comprado?

SOL: 45 000euros

EXPLICACION:  $300 \times 12 = 3\ 600$ ;  $3\ 600 \text{-----} 8\%$

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1504003

P: Compramos un vehículo por 90 000 euros y lo financiamos por leasing La primera cuota asciende a 1 500 euros de las que 1 000 euros corresponden a capital devuelto El número de cuotas será 60

¿A qué tipo de interés hemos realizado la operación de leasing?

SOL: 6,66%

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1504004

P: Doña Rosario vive en una casa, en virtud de un contrato de leasing a 15 años, desde enero de 1 995 Para garantizar un préstamo ofrece dicha vivienda en garantía

¿Es esto posible? ¿Por qué?

SOL: No es posible porque el contrato de leasing no transmite la propiedad

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1504005

P: Doña Ester celebró un contrato de leasing en 1 998 con una duración de 5 años En virtud de dicho contrato disfruta del uso de un vehículo deportivo

Doña Ester quiere saber, según las condiciones del contrato de leasing,

¿Cuándo podrá adquirir la propiedad del vehículo?

SOL: Podrá ejercitar su opción de compra al finalizar el contrato

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1504006

P: Doña Rosa Blanca quiere adquirir un inmueble por medio de un contrato de leasing y desea saber

¿Qué tiempo mínimo tendrá la duración del contrato?

SOL: 10 años

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1504007

P: Un transportista pierde una semana cada dos meses en dedicarse a operaciones de cobros de deudas Haciendo una valoración de los portes que pierde en esas semanas llega a la conclusión que le sería más rentable buscar a una empresa que se encargara de la gestión de sus cobros y que le anticipara cantidades sobre los mismos,

¿Qué contrato le aconsejaría Vd que realizara este transportista?

SOL: Un contrato de factoring

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1504008

P: Un empresario que ha venido utilizando unos locales propiedad de una sociedad de arrendamiento financiero durante 20 años decide dejar los locales, pero la sociedad propietaria de los locales le comunica que debe comprarlos porque después de utilizarlos durante tantos años han quedado obsoletos y puesto que él firmó con el contrato la opción de compra debe quedárselos, a lo que el empresario se niega

¿Quién tiene razón? Razone la respuesta

SOL: El empresario, pues no está obligado a comprarlos, aunque tenga derecho a ejercitar la opción de compra que acompaña al contrato de leasing

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 26/1988, 29-7-88 Disposición adicional 7ª-1

LEY\_AB: Ley 26/1988

COD: 1504009

P: Un transportista desea formalizar un contrato de leasing de dos naves durante un período de 9 años

¿Es esto posible? Razone la respuesta

SOL: No, porque los contratos de arrendamiento financiero de bienes inmuebles deben tener una duración mínima de 10 años

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 26/1988, 29-7-88 Disposición adicional 7ª-2

LEY\_AB: Ley 26/1988

COD: 1504010

P: Una empresa de transportes decide arrendar el material informático que necesita por medio de un contrato de leasing La empresa quiere hacer el contrato por un año hasta ver como funciona

¿Es correcto el planteamiento ¿Por qué?

SOL: No, porque los contratos de leasing de bienes muebles deben tener una duración mínima de 2 años

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 26/1988, 29-7-88 Disposición adicional 7ª-2

LEY\_AB: Ley 26/1988

COD: 1504011

P: Durante la vigencia de un contrato de leasing, el empresario se compromete a cuidar diligentemente los bienes cedidos y corre con los riesgos de pérdida y deterioro

¿Recogen las pólizas alguna garantía del cumplimiento de esta obligación?

SOL: Suelen reservar un derecho de inspección a favor de la sociedad de leasing e imponen a cargo del usuario la obligación de asegurar los bienes

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 26/1988, 29-7-88 Disposición adicional 7ª-2

LEY\_AB: Ley 26/1988

COD: 1504012

P: ¿A qué nos referimos cuando hablamos de equipment-leasing y de Plant-leasing respectivamente?

SOL: A las operaciones de leasing financiero en sus versiones de leasing de equipo y de leasing informático

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 26/1988, 29-7-88

LEY\_AB: Ley 26/1988

COD: 1504013

P: Para el cobro de los créditos nacidos del contrato de arrendamiento financiero, la Ley de 13 de julio de 1988 (de venta a plazos de bienes muebles), establece un sistema de privilegios para el arrendador

¿Cuáles son esos privilegios en caso de concurso?

SOL: Tendrá derecho de abstención en el convenio de acreedores, los bienes cedidos en arrendamiento financiero no se incluirán en la masa, poniéndose a disposición del arrendador financiero, sin perjuicio del derecho al cobro de las cuotas adeudadas en la fecha de la declaración del concurso de acreedores, en igualdad con los otros acreedores

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 28/1998, 13-7-98 Disposición adicional 1ª

LEY\_AB: Ley 28/1998

COD: 1504014

P: Para poder hacer efectivo su crédito sobre el importe de los bienes, en caso de incumplimiento de un contrato de leasing,

¿Puede un arrendador venderlos en subasta? Razone la respuesta

SOL: Existe un procedimiento especial para la venta en subasta, a través de fedatario público, en caso de incumplimiento de contrato de leasing

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 28/1998, 13-7-98 Disposición adicional 1ª

LEY\_AB: Ley 28/1998

COD: 1504015

P: Un empresario necesita garantizar el servicio de contabilidad, cobro de facturas e insolvencias de los clientes de la empresa

¿A qué modalidad de contrato deberá recurrir para ello?

SOL: A un contrato de factoring

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1505001

P: Con los siguientes abonos de la cuenta BANCOS: 1 000 euros 500 euros  
200 euros 2 500 euros

¿Cuál es el crédito de esta cuenta?:

SOL: 4 200 euros

EXPLICACION: Crédito = Suma del Haber = 1 000 + 500 + 200 + 2 500 = 4  
200

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1505002

P: Teniendo la cuenta Bancos los siguientes movimientos en su Debe:  
1 000 euros, 500 euros, 200 euros y 2 500 euros ¿Cuál es el saldo acreedor  
de esta cuenta?:

SOL: La cuenta no tiene saldo acreedor sino deudor de 4 200 euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505003

P: Cuando se paga la factura pendiente con un proveedor, la cuenta que  
tenemos del mismo ¿aumenta o disminuye?, ¿En qué lado de la cuenta  
quedaría reflejado este movimiento?:

SOL: Disminuye y se anota en el Debe

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505004

P: Ordene correctamente, siguiendo las directrices del Plan General de  
Contabilidad, el siguiente balance:

ACTIVO PASIVO

caja

Elementos de transporte

acreedores a Largo Plazo

capital Social

acreedores a Corto Plazo

clientes

Fianzas

SOL: ACTIVO PASIVO

Elementos de transporte Capital Social

Fianzas Acreedores a Largo Plazo

clientes Acreedores a Corto Plazo

caja

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1505005

P: ¿Cómo quedaría reflejado contablemente, en el libro diario, el cobro mediante Banco de un saldo de 7 000 euros que nos debía un cliente?:

SOL:

7 000 Bancos a Clientes 7 000 EXPLICACION:

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505006

P: ¿Cómo se reflejaría contablemente, en el libro diario, la compra de una cabeza tractora de 130 000 euros de los cuales se han pagado 30 000 euros mediante cheque bancario y 100 000 euros han quedado pendientes de pago a largo plazo?:

SOL:

130 000 Elementos de transporte

a Bancos 30 000

a Proveedores de Inmovilizado 100 000

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505007

P: Si contraemos una Deuda a Largo Plazo, la cuenta que refleja dicha Deuda, Acreedores a largo Plazo

¿Aumenta o disminuye? ¿En que lado de la cuenta se anotaría?:

SOL: Aumenta y se refleja en el Haber de la cuenta

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505008

P: ¿Cuál es la razón por la que la cuenta de Reparaciones y conservación no aparece en el listado de Balance de Situación?:

SOL: Porque es un gasto, y vendrá incluído en la cuenta de Pérdidas y Ganancias

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505009

P: Hallar el Activo Fijo de una empresa que presenta los siguientes elementos patrimoniales:

\* Elementos de Transporte: 60 000 euros

\* Clientes: 150 000 euros

\* Acreedores: 60 000 euros

\* Edificios y otras construcciones: 120 000 euros

\* Proveedores: 90 000 euros

\* Bancos: 30 000 euros

\* Capital Social: 210 000 euros

SOL: Activo Fijo: 180 000

EXPLICACION:  $60\ 000 + 120\ 000 = 180\ 000$  euros

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505010

P: Hallar el Pasivo Exigible de una empresa que consta de los siguientes elementos patrimoniales:

- \* Elementos de Transporte 120 000 euros
- \* Mobiliario 50 000 euros
- \* Préstamos bancarios 12 000 euros
- \* Acreedores 30 000 euros
- \* Bancos 40 000 euros
- \* Capital Social 138 000 euros

SOL: Pasivo Exigible: 42 000 euros

EXPLICACION:  $(30\ 000 + 12\ 000) = 42\ 000$  euros

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505011

P: Hallar el Activo Circulante de una empresa que consta de los siguientes elementos patrimoniales:

- \* Capital Social: 240 000 euros
- \* Clientes: 60 000 euros
- \* Proveedores: 12 000 euros
- \* Caja: 12 000 euros
- \* Bancos: 120 000 euros
- \* Elementos de transporte: 120 000 euros

SOL: Activo Circulante: 192 000 euros

EXPLICACION:  $60\ 000 + 12\ 000 + 120\ 000 = 192\ 000$  euros

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505012

P: ¿Cuál es el valor del Neto Patrimonial de una empresa que consta de los siguientes elementos patrimoniales en el Activo y en el Pasivo Exigible?:

- \* Elementos de Transporte: 480 000 euros
- \* Proveedores: 60 000 euros
- \* Acreedores: 30 000 euros
- \* Efectos Comerciales a Cobrar: 60 000 euros
- \* Efectos Comerciales a Pagar: 36 000 euros
- \* Caja: 36 000 euros

SOL: Neto Patrimonial: 450 000 euros

EXPLICACION:  $\text{Neto} = \text{Activo} - \text{Pasivo} = 576\ 000 - 126\ 000 = 450\ 000$  euros

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505013

P: ¿Cuál es el Activo Circulante Disponible de una empresa que consta de los siguientes elementos patrimoniales?:

- \* Caja: 30 euros
- \* Elementos de Transporte: 300 euros
- \* Clientes: 240 euros
- \* Bancos: 60 euros

\* Proveedores: 60 euros

\* Capital Social: 570 euros

SOL: Activo Circulante Disponible: 90 euros

EXPLICACION:  $60 + 30 = 90$  euros

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505014

P: ¿Cuál es el Activo Circulante Exigible a terceros de una empresa que consta de los siguientes elementos patrimoniales?:

\* Elementos de Transporte 300 euros

\* Efectos Comerciales a cobrar 60 euros

\* Clientes 30 euros

\* Acreedores 120 euros

\* Capital Social 330 euros

SOL: Activo Circulante Exigible: 90 euros

EXPLICACION:  $(60 + 30) = 90$  euros

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505015

P: La cuenta de Proveedores tiene un crédito de 660 euros y tiene, además, los siguientes cargos: 210 euros; 180 euros; 90 euros y 60 euros ¿Cuál es el saldo de esta cuenta?:

SOL: Saldo acreedor de 120 euros

EXPLICACION:  $(210 + 180 + 90 + 60) \text{ ¿ } 660 = - 120$

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505016

P: ¿Cuál es el Saldo de la cuenta de Clientes si presenta los siguientes cargos y abonos?:

cargo de 120 euros;

cargo de 240 euros;

abono de 90 euros;

cargo de 210 euros;

abono de 180 euros;

abono de 60 euros

SOL: Saldo deudor de 240 euros

EXPLICACION:  $(120 + 240 + 210) \text{ ¿ } (90 + 180 + 60) = 240$

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505017

P: Una empresa de transporte ha adquirido varios vehículos por una cuantía de 150 000 euros Dado que la situación económico-financiera de la empresa es excelente, la adquisición se efectúa con recursos propios, pagándose al contado el citado importe, por medio de una transferencia bancaria ¿Cuál será el asiento contable a realizar en el libro diario tras dicha adquisición?:

SOL:

3 000 Bancos a Caja 3 000

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505018

P: Una empresa de transporte de viajeros por carretera, realiza la operación consistente en ingresar en su cuenta corriente bancaria 3 000 euros en metálico ¿Qué anotación contable deberá hacer en su libro Diario?:

SOL:

3 000 Bancos a Caja 3 000

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505019

P: Calcular el Neto Patrimonial de una empresa que presenta los siguientes saldos contables:

caja y Bancos 10 000

Existencias 5 000

Proveedores 6 000

clientes 4 000

acreedores 5 000

Reservas 9 000

Inmovilizado material 20 000

capital 30 000

Patentes y Marcas 11 000

SOL: 39 000 euros

EXPLICACION:  $(10\ 000 + 5\ 000 + 4\ 000 + 20\ 000 + 11\ 000) - (6\ 000 + 5\ 000) = 39\ 000$

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505020

P: ¿Cuál es el valor del inmovilizado material de una empresa, con los siguientes elementos patrimoniales?:

capital Social: 3 000 euros

bancos: 150 000 euros

clientes: 60 000 euros

Proveedores: 54 000 euros

Terrenos: 120 000 euros

Edificios: 300 000 euros

Elementos de transporte: 180 000 euros

Participaciones en otras empresas: 120 000 euros

SOL: 600 000 euros

EXPLICACION:  $120\ 000 + 300\ 000 + 180\ 000 = 600\ 000$  euros

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505021

P: ¿Qué anotación contable se realizaría en el libro diario de la siguiente operación? Compra de mercaderías a crédito por un valor de 1 800 euros:

SOL:

1 800 Compras de mercaderías a Proveedores 1 800

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505022

P: ¿Qué anotación contable se realizaría en el libro diario de la siguiente operación? Devolución de una compra a crédito por un valor de 300 euros:

SOL:

300 Proveedores a Devolución de compras 300

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505023

P: ¿Qué anotación contable se realizaría en el libro diario de la siguiente operación? Pagamos 180 euros en efectivo por el transporte de una compra realizada:

SOL:

180 Transportes a Caja 180

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505024

P: ¿Qué anotación contable se realizaría en el libro diario de la siguiente operación? El proveedor nos concede una bonificación de 120 20 euros en atención al volumen de operaciones que hemos realizado con él a lo largo del período:

SOL:

120,20 Proveedores a "e;"e;Rappels"e;"e; por compras 120,20

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505025

P: ¿Qué anotación contable se realizaría en el libro diario de la siguiente operación? Compramos género de oficina por 360 euros, a 60 días, con un descuento del 10% incluido en factura por estar la empresa suministradora en campaña de promoción:

SOL:

324 Material de oficina

a Acreedores 324

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505026

P: ¿Qué anotación contable se realizaría en el libro diario de la siguiente operación? Pagamos 130 euros en efectivo, por nuestra cuenta, de portes ya contabilizados de una compra realizada con anterioridad:

SOL:

130 Acreedores a Caja 130

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505027

P: ¿Qué anotación contable se realizaría en el libro diario de la siguiente operación? Compramos género de oficina por 2 000 euros, a 30 días, con un descuento del 5% incluido en factura, por pronto pago:

SOL:

2 000 Material de oficina

a Acreedores 1 900

a Descuentos sobre

compras por pronto

pago 100

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505028

P: ¿Qué anotación contable se realizaría en el libro diario de la siguiente operación? A petición de la tienda del ejercicio anterior, pagamos la factura de 1 900 euros antes del plazo estipulado, concediéndonos el proveedor, por este motivo, un descuento del 10% sobre el importe de la deuda:

SOL:

1 900 Acreedores a Caja 1 710

a Descuento sobre compras por pronto pago 190

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505029

P: ¿Qué anotación contable se realizaría en el libro Diario de la siguiente operación?: Ante las protestas de un cliente por la calidad del servicio prestado, optamos por enviarle una nota de bonificación de 180,30 euros:

SOL:

---

180,30 Ingresos por facturación

a Clientes 180,30

---

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505030

P: ¿Qué anotación contable se realizaría en el libro diario de la siguiente operación? El propietario de una empresa de transporte inicia el negocio aportando 6 010 euros en efectivo:

SOL:

6 010 Caja a Capital 6 010

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505031

P: ¿Qué anotación contable se realizaría en el libro diario de la siguiente operación? Se toma 900 del efectivo para abrir una c/c en el Banco X:

SOL:

900 Bancos a Caja 900

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505032

P: ¿Qué anotación contable se realizaría en el libro diario de la siguiente operación? Se ha alquilado un local para ubicar en él las oficinas de la empresa Se ha comprado para amueblarlo: una mesa, una silla, una máquina de escribir y unos archivos, valorado todo ello en 1 202 euros El pago se ha hecho con un cheque del Banco X:

SOL:

1 202 Mobiliario a Bancos 1 202

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505033

P: ¿Qué anotación contable se realizaría en el libro diario de la siguiente operación? Se compra un vehículo para el transporte de mercancías, valorado en 36 060 euros, pagando el 50% con un cheque del Banco X y quedando el resto aplazado a seis meses:

SOL:

36 060 Elementos de Transporte

a Proveedores de

Inmovilizado 18 030

a Bancos 18 030

---

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505034

P: ¿Qué anotación contable se realizaría en el libro diario de la siguiente operación? Se compra de mercaderías al contado, por 300 euros:

SOL:

300 Compras de Mercaderías

a Caja 300

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505035

P: ¿Qué anotación contable se realizaría en el libro diario de la siguiente operación? Se compran mercaderías por 1 202 euros, a 30 y 60 días:

SOL:

1 202 Compras de Mercaderías

a Proveedores 1 202

---

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505036

P: ¿Qué anotación contable se realizaría en el libro diario de la siguiente operación? Se realiza un servicio de transporte, cobrándose al contado 600 euros:

SOL:

600 Caja

facturación 600

---

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505037

P: ¿Qué anotación contable se realizaría en el libro diario de la siguiente operación? Al vencer el primer plazo de una deuda contraída con los proveedores, se les paga en efectivo 601 euros:

SOL:

601 Proveedores a Caja 601

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505038

P: ¿Cómo quedaría reflejado contablemente, en el libro Diario, la siguiente operación: Se realiza la compra de un automóvil por 45 075 euros, aceptando una letra por dicho importe:

SOL:

---

45 075 Elementos de transporte

a Efectos Comerciales

a Pagar 45 075

---

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505039

P: Hallar el Activo Fijo de una empresa que presenta los siguientes elementos patrimoniales:

\* Elementos de Transporte: 84 000 euros

\* Clientes: 108 000 euros

\* Acreedores: 42 000 euros

\* Edificios y otras construcciones: 192 000 euros

\* Proveedores: 66 000 euros

\* Bancos: 21 000 euros

\* Capital Social: 180 000 euros

SOL: Activo Fijo: 276 000 euros

EXPLICACION:  $84\ 000 + 192\ 000 = 276\ 000$

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505040

P: Hallar el Pasivo Exigible de una empresa que consta de los siguientes elementos patrimoniales:

\* Elementos de Transporte: 90 000 euros

\* Mobiliario: 42 000 euros

\* Préstamos bancarios: 30 000 euros

\* Acreedores: 48 000 euros

\* Bancos: 24 000 euros

\* Capital Social: 180 000 euros

SOL: Pasivo Exigible: 78 000 euros

EXPLICACION:  $48\ 000 + 30\ 000 = 78\ 000$  euros

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505041

P: La cuenta de Proveedores tiene un crédito de 1 800 euros y tiene los siguientes cargos: 600 euros; 100 euros; 150 euros y 50 euros

¿Cuál es el saldo de esta cuenta?:

SOL: Saldo Acreedor de 900 euros

EXPLICACION:  $(600 + 100 + 150 + 50) - 1\ 800 = 900$  euros

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505042

P: La empresa de transporte La Lenta, S A cuenta con los siguientes bienes al comienzo del año 1998:

Caja 25

Existencias 35

Inmovilizado 40

Durante el ejercicio realiza las siguientes operaciones:

Compras y otros gastos 80

Ingresos por prestación de servicios 90

Depreciación del inmovilizado 8

Disminución de existencias 7

Señalar cuáles son los flujos financieros que inciden en la tesorería y el efecto neto que los mismos han producido sobre la situación inicial:

SOL: Efecto financiero neto sobre la riqueza inicial: 10 (Cobros-Pagos)

La tesorería (Caja) se ha visto aumentada en la misma proporción:

Caja final =  $25 + 10 = 35$

EXPLICACION: (Ingresos por Prestación de servicios - Compras y gastos)

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505043

P: La empresa de transporte La Lenta, S A cuenta con los siguientes bienes al comienzo del año 1998:

Caja 25

Existencias 35

Inmovilizado 40

Durante el ejercicio realiza las siguientes operaciones:

Compras y otros gastos 80

Ingresos por prestación de servicios 90

Depreciación del inmovilizado 8

Disminución de existencias 7

Señalar cuáles son los flujos económicos que inciden en el resultado y el efecto neto que los mismos han producido sobre la riqueza inicial:

SOL: Los flujos económicos son los gastos (Compras y otros gastos + depreciación del inmovilizado + Disminución de existencias = 95) y los ingresos (Prestación de servicios = 90) El efecto sobre la situación inicial ha sido una pérdida (disminución de riqueza) de 5 (90 ¿ 95)

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505044

P: ¿Cómo se asentaría en libro Diario la siguiente operación?: Un cliente que nos adeuda 500 euros nos realiza una transferencia a nuestra cuenta corriente bancaria por dicho importe:

SOL:

500 Bancos a Clientes 500

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505045

P: Una empresa de transporte de mercancías tiene entre sus activos un camión adquirido hace cinco años, que desea vender, por no ser necesario ya para la realización de sus servicios de transporte El coste de adquisición del vehículo se elevó a 50 000 euros habiéndose depreciado hasta la fecha en 25 000 euros, los cuales fueron cargados a razón de 5 000 euros anuales Por su venta se obtienen 30 000 euros, cobrándose la mitad en dinero efectivo y el resto a lo largo de los seis próximos meses ¿Cuál es el resultado obtenido con la operación de la venta del vehículo?:

SOL: Beneficio de 5 000 euros

EXPLICACION:  $50\ 000 - 25\ 000 = 25\ 000$ ;  $30\ 000 - 25\ 000 = 5\ 000$  euros

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505046

P: Una empresa de mercancías tiene entre sus activos un camión, adquirido hace cinco años, que desea vender, por no ser necesario ya para la realización de sus servicios de transporte El coste de adquisición del vehículo se elevó a 50 000 euros habiéndose depreciado hasta la fecha en 25 000 euros, las cuales fueron cargadas a razón de 5 000 euros anuales Por su venta se obtienen 30 000 euros que se cbran en efectivo, ¿Cuál es el asiento de Diario de dicha venta?:

SOL:

---

30 000 Caja

25 000 Amortización Acumulada del  
Inmovilizado Material  
a Elementos de  
Transporte 50 000  
a Beneficio  
procedente del  
Inmovilizado 5 000

---

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505047

P: La empresa de transporte El Bache, S A cuenta, entre sus elementos de transporte, con un autobús de viajeros comprado en 1990 por 60 101,21 euros y amortizado desde el año siguiente a un ritmo de 6 010,12 euros al año, estimándose para el mismo un valor residual nulo En el transcurso de 1997, la cuenta que representa el elemento ha registrado los cargos que se muestran a continuación:

Elementos de transporte Adquisición 6 010,12

Facturación ruedas 4 207

Factura cambio motor 13 587,93

La dirección de la empresa viene considerando los cambios de ruedas como gastos corrientes, por lo que el asiento correspondiente ha de rectificarse Se pide realizar el asiento en el libro Diario de corrección del cargo equivocado:

SOL:

4 207 Compras de repuestos

a Elementos de transporte 4 207

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505048

P: Qué saldo (acreedor o deudor) tendrá la caja en relación con los siguientes apuntes: Cobramos diversas facturas sumando un total de 160 euros y pagamos el recibo de la luz por un importe de 66 euros:

SOL: Tendrá saldo deudor de 94 euros

EXPLICACION:  $(160 - 66) = 94$  euros

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505049

P: Dada una empresa que presenta los siguientes saldos:

caja - 2 100

Proveedores - 6 000

clientes - 13 000

Pérdidas y ganancias (Beneficios) - 9 600

Equipos para procesos de información - 3 000

Reservas - 10 000

Existencias - 12 000

bancos cuentas corrientes - 10 500

bancos cuentas préstamo a largo plazo - 60 000

capital social - 80 000

Elementos de transporte - 120 000

Deudores - 2 000

acreedores - 3 000

Mobiliario - 6 000

calcule:

1º El Activo

2º El Pasivo Exigible

3º El Neto Patrimonial (No Exigible)

4º El Activo Circulante

5º El Inmovilizado

6º El Activo Disponible

7º El Pasivo Exigible Circulante

8º El Fondo de Maniobra (¿Considera que es suficiente? Justifique la respuesta)

SOL: 1º Activo = 2 100 + 13 000 + 12 000 + 120 000 + 10 500 + 2 000 + 6 000 + 3 000 = 168 600 EUROS

2º Pasivo Exigible = 6 000 + 3 000 + 60 000 = 69 000 EUROS

3º Neto Patrimonial = 168 600 EUROS - 69 000 = 99 600 EUROS

4º Activo Circulante = 2 100 + 13 000 + 12 000 + 10 500 + 2 000 = 39 600 EUROS

5º Inmovilizado = 120 000 + 6 000 + 3 000 = 129 000 EUROS

6º Activo Disponible = 2 100 + 10 500 = 12 600 EUROS

7º Pasivo Exigible Circulante = 6 000 + 3 000 = 9 000 EUROS

8º Fondo de Maniobra = Activo Circulante - Pasivo Circulante = 39 600 - 9 000 = 30 600 Este Fondo de Maniobra sí es suficiente, pues no sólo es positivo, si no que supera, con creces al importe de la Existencias, por lo que la empresa está en equilibrio en cuanto a Tesorería y Solvencia

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1505050

P: Calcular el Activo Circulante de una empresa constituida por los siguientes elementos patrimoniales:

Maquinaria 180 000 euros

Terrenos 120 000 euros

capital 601 000 euros

caja 6 000 euros

bancos 120 000 euros

Mercancías 30 000 euros

Reservas 18 000 euros

Proveedores 60 000 euros

créditos 300 000 euros

SOL: 156 000 euros

EXPLICACION: (6 000 + 120 000 + 30 000) = 156 000 euros

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505051

P: Calcular el Activo Fijo de una empresa que consta de los siguientes elementos patrimoniales:

clientes: 60 000 euros

bancos: 120 000 euros

Terrenos: 300 000 euros

Patentes: 30 000 euros

Mobiliario: 30 000 euros

Efectos a pagar: 60 000 euros

Proveedores: 30 000 euros

acreedores: 72 000 euros

Maquinaria: 120 000 euros

SOL: 480 000 euros

EXPLICACION:  $300\ 000 + 30\ 000 + 120\ 000 + 30\ 000 = 480\ 000$  euros

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505052

P: Calcular el Pasivo exigible de una empresa que conste de los siguientes elementos patrimoniales:

caja: 3 000 euros

bancos: 12 000 euros

Efectos a cobrar: 18 000 euros

Mercancías: 60 000 euros

Elementos transporte: 120 000 euros

Edificios: 601 000 euros

Efectos a pagar: 30 000 euros

créditos bancarios: 120 000 euros

Proveedores: 18 000 euros

capital: 601 000 euros

Reservas: 60 000 euros

SOL: 168 000 euros

EXPLICACION:  $30\ 000 + 120\ 000 + 18\ 000 = 168\ 000$  euros

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505053

P: ¿Cuál es el activo circulante disponible de una empresa de transportes con los siguientes elementos patrimoniales?:

caja: 12 000 euros

Proveedores: 30 000 euros

Elementos de transporte: 180 000 euros

clientes: 15 000 euros

bancos: 30 000 euros

Efectos comerciales a pagar: 18 000 euros

capital Social: 300 000 euros

SOL: 42 000 euros

EXPLICACION:  $12\ 000 + 30\ 000 = 42\ 000$  euros

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505054

P: ¿Cuál es el Activo Exigible a terceros o Realizable cierto de una empresa de transportes con los siguientes elementos patrimoniales?:

caja 6 000 euros

clientes 30 000 euros

bancos 60 000 euros

Efectos comerciales a cobrar 12 000 euros

Proveedores 18 000 euros

Elementos de transportes 120 00 euros

capital Social 180 000 euros

SOL: 42 000 euros

EXPLICACION:  $(12\ 000 + 30\ 000) = 42\ 000$  euros

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505055

P: ¿Cuál es el saldo de la cuenta de Caja después de los siguientes movimientos?:

Se ingresa un talón en caja por 6 000 euros

Se paga al contado unos neumáticos: 1 000 euros

Se paga por banco la nómina de los trabajadores: 30 000 euros

Se abonan a un proveedor en metálico 1 000 euros Que se le adeudaban

SOL: Saldo deudor de 4 000 euros

EXPLICACION:  $6\ 000 - 1\ 000 - 1\ 000 = 4\ 000$  euros

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505056

P: ¿Cuál es el saldo de la cuenta de Proveedores de una empresa de transportes con los siguientes movimientos?:

Se compra a crédito mercancías a los proveedores por valor de 18 000 euros

Se paga al contado 6 000 euros a dichos proveedores

Se paga un mes después 6 000 euros a los proveedores mediante talón bancario

SOL: Saldo acreedor de 6 000 euros

EXPLICACION:  $18\ 000 - 6\ 000 - 6\ 000 = 6\ 000$  euros

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505057

P: ¿Cuál será el saldo de la cuenta de clientes después de los siguientes movimientos en una empresa de transportes?: Se vende a crédito un servicio de transporte a un cliente por valor de 4 000 euros El cliente nos paga al contado el 50% de su deuda Se realiza otro servicio a otro cliente, también a crédito, por valor de 1 000 euros:

SOL: Saldo deudor de 3 000 euros

EXPLICACION:  $4\ 000 - 2\ 000 + 1\ 000 = 3\ 000$  euros

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1505058

P: ¿Cuál será el saldo de la cuenta de Deudores el día 30 de septiembre

cuando el 1 de septiembre posee un saldo deudor de 1 800 euros y se producen operaciones a lo largo del mes que suponen cargos por valor de 3 000 euros y abonos por valor de 1 200 euros:

SOL: Saldo deudor de 3 600 euros

EXPLICACION:  $4\ 800 - 1\ 200 = 3\ 600$  euros

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505059

P: ¿Cuál es el valor del inmovilizado material de una empresa con los siguientes elementos patrimoniales?:

capital Social: 300 000 euros

bancos: 150 000 euros

clientes: 60 000 euros

Proveedores: 54 000 euros

Terrenos: 120 000 euros

Edificios: 300 000 euros

Elementos de transporte: 180 000 euros

Participaciones en otras empresas: 120 000 euros

SOL: 600 000 euros

EXPLICACION:  $120\ 000 + 300\ 000 + 180\ 000 = 600\ 000$  euros

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505061

P: Realice el siguiente asiento: se efectúa una venta a crédito por un importe de 740 000; el IVA del 16 % aparte Se cobrará a 90 días:

SOL:

858 400 Clientes

a Ventas de

Mercaderías 740 000

a Hacienda Pública,

IVA Repercutido 118 400

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505062

P: Si hay que devolver compras por un importe de 40 000, siendo el IVA Del 16%, el cual se contabiliza aparte, realice el asiento de Diario que corresponda:

SOL:

46 400 Proveedores a Devoluciones de

Compras 40 000

a Hacienda Pública,

IVA Soportado 6 400

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505063

P: Si la Junta General Ordinaria acuerda el reparto del 40% de

Dividendos sobre los beneficios, que ascienden a 100 000 euros,  
Destinando el resto a reservas, el apunte contable que se haría sería:  
SOL:

---

100 000 Pérdidas y ganancias  
a Dividendos a pagar 40 000  
a Reservas 60 000

---

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505064

P: Si nos conceden un rappel, por importe de 240 euros, incluyendo el IVA del 16%, que nos ingresan en el banco, su asiento contable sería:  
SOL:

---

240 Bancos a "e;Rappels"e; de  
Compras 206,90  
a Hacienda Pública,  
IVA Soportado 33,10

---

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505065

P: Don Oscar García, contable de "e;"e;Transportes Paco"e;"e;, tiene que actualizar los documentos contables y advierte que puede hacerlo a través de un Balance o a través de un Inventario ¿Cuál es la diferencia entre Inventario y Balance?:

SOL: En cuanto al contenido no hay diferencia; éste radica en la forma de estructurar, uno u otro documento El Inventario es una representación detallada del Patrimonio, mientras que el Balance es una representación resumida del mismo

---

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505066

P: Contabilice una factura de la luz que asciende a 200 euros, IVA incluido del 16 %, que es pagada por el Banco:  
SOL:

---

172,41 Suministros  
27,59 Hacienda Pública, Iva Soportado  
a Bancos 200,00

---

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505067

P: Contabilice una nómina, pagada por el banco cuyos datos son los

siguientes:

Haberes totales devengados 1200

Retención del IRPF 132

aportaciones del trabajador la Seguridad Social 96

SOL:

1 200 Sueldos y Salarios

a Hacienda Pública,

acreedor por

conceptos fiscales 132

a Organismos de la

Seguridad Social

acreedores 96

a Bancos 972

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505068

P: Si una empresa de transportes tiene su sede social en un edificio de alquiler

¿Qué diferencia existiría entre pagar un arrendamiento y un canon?:

SOL: Los arrendamientos se devengan por el alquiler de bienes muebles o inmueble; Los cánones son cantidades fijas o variables que se satisfacen por derecho al uso o a la concesión de uso de patentes y marcas entre otras

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505069

P: En determinada fecha, las cuentas del del libro Mayor de una empresa arrojan los saldos siguientes:

1 - Caja y Bancos 12 000

2 - Capital social 60 000

3 - Elementos de Transporte 210 000

4 - Reservas 120 000

5 - Pérdidas y Ganancias (beneficio) 105 000

6 - Fondo de comercio 6 000

7 - Deudores a corto plazo 54 000

8 - Proveedores 15 000

9 - Acreedores 9 000

10 - Deudores a largo plazo 27 000

Se pide: a/ Señalar las cuentas de Activo; b/ Hallar el valor Neto patrimonial

SOL: a/ Son de Activo las cuentas 1,3,6,7,10; b/ 285 000 (2 + 4 + 5)

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505070

P: Una empresa de transportes estima sus costes anuales totales en 120 000 euros Suponiendo que pretenda obtener un beneficio del 12% de sus costes y que la demanda anual de servicios sea 1 500 00 toneladas kilómetro

Hallar lo que debe cobrar por tonelada/kilómetro

SOL:  $0,0896 \text{ euros}; 120\,000 + 12\% = 134\,400; 134\,400: 1\,500\,000 = 0,0896$   
euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1505071

P: De los costes que se indican a continuación señale: a/ cuáles son directos y cuáles indirectos y b/ de los directos cuáles son fijos y cuáles son variables

1/ Lubricantes

2/ Salarios de los conductores

3/ Mobiliario de oficina

4/ Amortización del edificio de oficinas

SOL: a/ costes directos 1 y 2- costes indirectos 3 y 4; b/ coste fijo 2- coste variable 1

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505072

P: Dada una empresa que presenta los siguientes saldos:

caja - 2 100

Proveedores - 6 000

clientes - 13 000

Pérdidas y ganancias (Beneficios) - 9 600

Equipos para procesos de información - 3 000

Reservas - 10 000

Existencias - 12 000

bancos cuentas corrientes - 10 500

bancos cuentas préstamo a largo plazo - 60 000

capital social - 80 000

Elementos de transporte - 120 000

Deudores - 2 000

acreedores - 3 000

Mobiliario - 6 000

calcule:

1º El Activo

2º El Pasivo Exigible

SOL: 1º Activo =  $2\,100 + 13\,000 + 12\,000 + 120\,000 + 10\,500 + 2\,000 + 6\,000 + 3\,000 = 168\,600 \text{ €}$

2º Pasivo Exigible =  $6\,000 + 3\,000 + 60\,000 = 69\,000 \text{ €}$

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505073

P: Dada una empresa que presenta los siguientes saldos:

caja - 2 100

Proveedores - 6 000

clientes - 13 000

Pérdidas y ganancias (Beneficios) - 9 600  
Equipos para procesos de información - 3 000  
Reservas - 10 000  
Existencias - 12 000  
bancos cuentas corrientes - 10 500  
bancos cuentas préstamo a largo plazo - 60 000  
capital social - 80 000  
Elementos de transporte - 120 000  
Deudores - 2 000  
acreedores - 3 000  
Mobiliario - 6 000

calcule:

1° El Neto Patrimonial (No Exigible)

2° El Activo Circulante

SOL: 1° Neto Patrimonial = 168 600 ¿ 69 000 = 99 600 ¿

2° Activo Circulante = 2 100 + 13 000 + 12 000 + 10 500 + 2 000 = 39 600 ¿

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505074

P: Dada una empresa que presenta los siguientes saldos:

caja - 2 100

Proveedores - 6 000

clientes - 13 000

Pérdidas y ganancias (Beneficios) - 9 600

Equipos para procesos de información - 3 000

Reservas - 10 000

Existencias - 12 000

bancos cuentas corrientes - 10 500

bancos cuentas préstamo a largo plazo - 60 000

capital social - 80 000

Elementos de transporte - 120 000

Deudores - 2 000

acreedores - 3 000

Mobiliario - 6 000

calcule:

1° El Inmovilizado

2° El Activo Disponible

SOL:

1° Inmovilizado = 120 000 + 6 000 + 3 000 = 129 000 ¿

2° Activo Disponible = 2 100 + 10 500 = 12 600 ¿

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1505075

P: Dada una empresa que presenta los siguientes saldos:

caja - 2 100

Proveedores - 6 000

clientes - 13 000  
Pérdidas y ganancias (Beneficios) - 9 600  
Equipos para procesos de información - 3 000  
Reservas - 10 000  
Existencias - 12 000  
bancos cuentas corrientes - 10 500  
bancos cuentas préstamo a largo plazo - 60 000  
capital social - 80 000  
Elementos de transporte - 120 000  
Deudores - 2 000  
acreedores - 3 000  
Mobiliario - 6 000

calcule:

1º El Pasivo Exigible Circulante

2º El Fondo de Maniobra (¿Considera que es suficiente? Justifique la respuesta)

SOL:

1º Pasivo Exigible Circulante = 6 000 + 3 000 = 9 000 ¿

2º Fondo de Maniobra = Activo Circulante ¿ Pasivo Circulante = 39 600 ¿ 9

000 = 30 600 ¿ Este Fondo de Maniobra sí es suficiente, pues no sólo es positivo, si no que supera, con creces al importe de la Existencias, por lo que la empresa está en equilibrio

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1506001

P: Hallar el Saldo de la cuenta de Pérdidas y Ganancias de una empresa que ha tenido los siguientes gastos e ingresos:

\* Reparaciones: 1 800 euros

\* Dietas a conductores: 4 400 euros

\* Ingresos por transportes a Agencias: 30 000 euros

\* Teléfono: 2 400 euros

\* Mantenimiento de vehículos: 12 000 euros

\* Combustible: 30 000 euros

\* Ingresos por transporte a Cooperativas: 84 100 euros

SOL: Saldo acreedor: 63 500 euros

EXPLICACION: 50 600 ¿ 114 100 = - 63 500 euros

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1506002

P: ¿Qué Saldo presentará la cuenta de Pérdidas y Ganancias si la suma de los débitos de las cuentas de Gastos ha sido 87 146,76 euros y la suma de todos los créditos de la cuenta de Ingresos ha sido de 72 121,45 euros?:

SOL: Saldo acreedor: 63 500 euros

EXPLICACION: 50 600 ¿ 114 100 = - 63 500 euros

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1506003

P: La empresa de transporte de mercancías La Lenta, S A cuenta con los siguientes bienes al comienzo del año 1998: Dinero, 25; Existencias, 35; Inmovilizado, 40 Durante el ejercicio realiza las siguientes operaciones: adquisición de factores corrientes, 80; prestación de servicios, 90; depreciación del inmovilizado, 8; disminución de existencias, 7 Discutir la siguiente afirmación: "e;"e;La Lenta, S A ha obtenido beneficios puesto que al término de 1998 ha logrado incrementar su cantidad de dinero"e;"e;:

SOL: La afirmación no es correcta, puesto que el incremento de la cantidad de dinero poseído es sólo uno de los elementos a tener en cuenta Además la empresa, lejos de obtener beneficios, lo que ha obtenido ese año es una pérdida de 5 millones

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1506004

P: Dada una empresa que presenta los siguientes saldos:

compras de Mercaderías - 300 000

Ingresos Financieros - 500

Gastos Extraordinarios - 10 000

Existencias finales de Mercaderías - 525 000

Existencias iniciales de Mercaderías - 500 000

Devoluciones de Compras - 50 000

Sueldos y Salarios - 30 000

Gastos Financieros - 1 000

Ventas de Mercaderías - 500 000

Tributos - 2 200

Gastos de Servicios Exteriores - 40 000

calcule:

a - El consumo de mercaderías

b - El resultado comercial

c - El resultado de explotación

D - El resultado financiero

E - El resultado de las actividades ordinarias

F - El resultado extraordinario

G - El resultado del ejercicio

SOL:

a - Consumo de Mercancías =  $300\ 000 - 50\ 000 + 500\ 000 - 525\ 000 = 225\ 000$

b - Resultado comercial =  $225\ 000 - 500\ 000 = - 275\ 000$  (Beneficio)

c - Resultado de Explotación =  $- 275\ 000 + 30\ 000 + 40\ 000 + 2\ 200 = - 202\ 800$  (Beneficio)

D - Resultado financiero =  $1\ 000 - 500 = 500$  (Pérdidas)

E - Resultado de las actividades ordinarias =  $- 202\ 800 + 500 = - 202\ 300$  (Beneficio)

F - Resultado Extraordinario =  $10\ 000$  (Pérdidas)

G - Resultado del ejercicio =  $- 202\ 300 + 10\ 000 = - 192\ 300$  (Beneficio)

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1506005

P: Calcular el saldo de la Cuenta Pérdidas y Ganancias de una empresa que tiene al cierre, entre otros, los siguientes saldos:

caja 60

compras Mercaderías 300 000

Proveedores 100 000

Ventas de Mercaderías 600 000

capital 36 000

Sueldos y Salarios 100 000

Gastos Generales 75 000

Elementos de Transporte 60 000

SOL: Saldo acreedor de 125 000 euros = beneficio del ejercicio

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1506006

P: El 1 de marzo de 1993, la cuenta de Caja de una empresa de Transportes arroja un saldo deudor de 150 000 euros. Durante el mes de marzo se realizaron las siguientes operaciones: 1) La empresa paga, el 12-3-93, una factura al contado por importe de 25 000 euros. 2) El 16-3-93, un cliente abona en metálico a la empresa el importe de una factura que asciende a 50 000 euros. 3) La empresa compra piezas de recambio por importe de 120 000 euros, que deberá pagar a los 90 días - ¿Cuál sería el saldo de la cuenta de caja el 31 de marzo de 1993?:

SOL: Saldo deudor de 175 000 euros

EXPLICACION:  $150\ 000 - 25\ 000 + 50\ 000 = 175\ 000$  euros

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1506007

P: Calcular el saldo de la cuenta de pérdidas y ganancias de una empresa de transportes con los siguientes datos:

Gastos personal: 10 000 euros

amortizaciones: 2 000 euros

combustible: 500 euros

Dietas: 500 euros

Reparaciones: 800 euros

Ingresos por transportes: 15 000 euros

Ingresos de venta de inmovilizado = 2 000 euros

Ingresos financieros: 500 euros

clientes: 4 000 euros

bancos: 3 000 euros

SOL: 3 700 euros

EXPLICACION:  $15\ 000 + 2\ 000 + 500 - 10\ 000 - 500 - 500 - 800 - 2\ 000 = 3\ 700$  euros

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1506008

P: ¿Cuál es el Resultado de Explotación de una empresa de transportes con los siguientes datos?:

Los ingresos por transportes: 31 500 000

alquiler del local: 800 000

Gastos generales: 360 000

Venta de un terrero: 4 000 000

Los gastos del personal: 10 630 000

Impuesto sobre Sociedades: 40 000

clientes: 3 000 000

SOL: 19 710 000 euros de beneficio

EXPLICACION:  $31\,500\,000 - 800\,000 - 360\,000 - 10\,630\,000 = 19\,710\,000$   
euros

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1506009

P: ¿Cuál es el Resultado Financiero de una empresa de transportes con los siguientes datos?:

Intereses pagados a bancos: 230 000

Dividendos producidos por acciones propiedad de la empresa: 190 000

Descuentos por pronto pago concedidos por la empresa: 325 000

La empresa posee acciones por valor de 2 350 000

alquileres cobradas por el banco: 60 000

SOL: 365 000 euros de pérdidas

EXPLICACION:  $- 190\,000 + 325\,000 + 230\,000 = 365\,000$  euros de pérdidas

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1506010

P: Calcula el Resultado Extraordinario de una empresa de transportes de mercancías con los siguientes datos: Ingresos por servicios de transportes: 20 000 000 euros Venta de acciones de Inmovilizado financiero por 800 000 euros cuando habían gastado 600 000 euros Se ha vendido por 700 000 euros mobiliario que costó 1 200 000 euros Se ha vendido por 5 000 000 euros un terrero que costó 4 000 000

SOL: Saldo acreedor = 700 000 euros

EXPLICACION:  $(800\,000 - 600\,000) + (700\,000 - 1\,200\,000) + (5\,000\,000 - 4\,000\,000)$

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1506011

P: El saldo deudor a 1 de junio de la cuenta de Bancos es de 200 000 euros ¿Cuál es el saldo el 30 de junio después de las siguientes operaciones?:

Se paga el 3 junio una factura a Proveedores por medio de un cheque bancario de 300 000 euros

Se paga el 10 de junio al contado otra factura de 50 000 euros por compra de piezas de recambio

Se ingresa el 21 de junio en el banco un cheque por valor de 500 000 euros

Se ingresa un cheque de 100 000 euros en Caja el 28 de junio

SOL: Saldo deudor de 400 000 euros

EXPLICACION:  $200000 - 300000 + 500000 = 400\ 000$  euros

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1506012

P: Calcular el saldo de la cuenta de pérdidas y ganancias de una empresa que presenta los siguientes datos:

Ventas netas 52 000

compras netas 12 000

Disminución de existencias 1 000

Gastos externos 3 200

SOL: Saldo acreedor de 35 800

EXPLICACION:  $52\ 000 - 12\ 000 - 3\ 200 - 1\ 000 = 35\ 800$  euros

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1506013

P: Calcule el resultado de explotación de una empresa con los siguientes datos:

compras mercaderías 100 000

Gastos extraordinarios 1 000

Ventas de mercancías 200 000

Ingresos financieros 10 000

Otros gastos de explotación 50 000

SOL: Saldo acreedor de 50 000

EXPLICACION:  $(100\ 000 + 50\ 000) - 200\ 000 = -50\ 000$

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1506014

P: El saldo acreedor de una cuenta de banco es de 450 000 euros ¿Cuál será el saldo tras estas operaciones realizadas en dicha cuenta corriente?:

Se cobra una parte de la cuenta de clientes por un valor de 150 000

Se paga una factura por el valor de 25 000

Se ingresa un cheque en el banco por valor de 345 000

SOL: 20 000 euros

EXPLICACION:  $-450\ 000 + 150\ 000 - 25\ 000 + 345\ 000 = 20\ 000$  euros

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1506015

P: Calcule beneficio de explotación, siendo la reducción de existencias de productos terminados de 450 000, los gastos externos de 2 500 000, el importe neto de la cifra de negocios 8 254 300, y las subvenciones a la explotación de 1 234 000

SOL: -6538300

EXPLICACION:  $450\ 000 + 2\ 500\ 000 - 8\ 254\ 300 + 1\ 234\ 000 = -6538300$  euros

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1506016

P: La composición de los resultados de explotación, en una empresa de transportes de mercancías, es:

SOL: Ingresos de explotación - gastos de explotación

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1506017

P: La composición de los Beneficios o pérdidas, en una empresa de transportes de mercancías, antes de impuestos, es:

SOL: Beneficios o Pérdidas de actividades ordinarios +/- Resultados extraordinarios

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1506018

P: El resultado de actividades ordinarias es de 42 000 800 de beneficio, existiendo unas pérdidas de inmovilizado inmaterial de 4 500 000 y unas pérdidas procedentes del inmovilizado material de 2 600 000; Calcule el resultado de la empresa:

SOL: 34 900 800 de beneficio

EXPLICACION:  $42\,000\,800 - 4\,500\,000 - 2\,600\,000 = 34\,900\,800$

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1506019

P: El saldo deudor de una cuenta de banco es de 450 000 euros ¿Cuál será el saldo tras estas operaciones realizadas en dicha cuenta corriente?:

Se cobra una parte de la cuenta de clientes por un valor de 150 000

Se paga una factura por el valor de 25 000

Se ingresa un cheque en el banco por valor de 345 000

SOL: 920 000 euros de saldo deudor

EXPLICACION:  $450\,000 + 150\,000 - 25\,000 + 345\,000 = 920\,000$

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1506020

P: Calcule el resultado de explotación, siendo la reducción de existencias de productos terminados de 450 000, los gastos externos de 2 500 000, el importe neto de la cifra de negocios 8 254 300, y las subvenciones a la explotación de 1 234 000:

SOL: 6 538 300 euros de beneficio

EXPLICACION:  $450\,000 + 2\,500\,000 - 8\,254\,300 + 1\,234\,000 = -6\,538\,300$

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1506021

P: ¿Cuál será la composición de los resultados financieros de una empresa de transportes?:

SOL: Ingresos financieros - gastos financieros

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1506022

P: ¿Cuál será la composición de los resultados extraordinarios de una empresa de transportes?:

SOL: Ingresos extraordinarios ¿ Gastos extraordinarios

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de Contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1506023

P: Dada una empresa que presenta los siguientes saldos:

caja - 2 000

Proveedores - 6 000

clientes - 33 000

compras de mercaderías - 300 000

Equipos para procesos de información - 3 000

Ventas de mercaderías - 375 000

Gastos de personal - 18 000

bancos cuentas corrientes - 12 000

Suministros - 6 000

capital - 3 500

Gastos financieros - 1 500

Mobiliario - 6 000

Otros gastos - 3 000

calcule:

El débito (suma del Debe) de la cuenta de Pérdidas y Ganancias

El Resultado del ejercicio indicando si se han producido pérdidas o beneficios

SOL: Débito de Pérdidas y Ganancias = 300 000 + 18 000 + 6 000 + 1 500 + 3 000 = 328 500 ¿

Resultado del Ejercicio = 328 500 ¿ 375 000 = - 46 500 ¿ = Saldo acreedor =

Beneficio del ejercicio de 46 500 ¿

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1506024

P: Dada una empresa que presenta los siguientes saldos:

compras de Mercaderías - 300 000

Ingresos Financieros - 500

Gastos Extraordinarios - 10 000

Existencias finales de Mercaderías - 525 000

Existencias iniciales de Mercaderías - 500 000

Devoluciones de Compras - 50 000

Sueldos y Salarios - 30 000

Gastos Financieros - 1 000

Ventas de Mercaderías - 500 000

Tributos - 2 200

Gastos de Servicios Exteriores - 40 000

calcule:

El resultado de las actividades ordinarias

El resultado extraordinario

El resultado del ejercicio

SOL: Resultado de las actividades ordinarias =  $202\ 800 + 500 = 202\ 300$  € (Beneficio)

Resultado Extraordinario =  $10\ 000$  € (Pérdidas)

Resultado del ejercicio =  $- 202\ 300 + 10\ 000 = - 192\ 300$  € (Beneficio)

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1506025

P: Dada una empresa que presenta los siguientes saldos:

compras de Mercaderías -  $300\ 000$

Ingresos Financieros -  $500$

Gastos Extraordinarios -  $10\ 000$

Existencias finales de Mercaderías -  $525\ 000$

Existencias iniciales de Mercaderías -  $500\ 000$

Devoluciones de Compras -  $50\ 000$

Sueldos y Salarios -  $30\ 000$

Gastos Financieros -  $1\ 000$

Ventas de Mercaderías -  $500\ 000$

Tributos -  $2\ 200$

Gastos de Servicios Exteriores -  $40\ 000$

calcule:

El consumo de mercaderías

El resultado comercial

SOL: Consumo de Mercancías =  $300\ 000$  €  $50\ 000$  € +  $500\ 000$  €  $525\ 000$  € =  $225\ 000$  €

Resultado comercial =  $225\ 000 - 500\ 000 = - 275\ 000$  € (Beneficio)

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Plan General de contabilidad

LEY\_AB: Plan Gral Contabilidad

COD: 1507001

P: Una empresa de transportes quiere saber qué rentabilidad producen sus recursos propios de  $800\ 000$  euros, sabiendo que el beneficio que se ha obtenido en ese periodo contable por el ejercicio de sus actividades ordinarias ha sido de  $900\ 000$  euros:

SOL:  $1,125$

EXPLICACION: La rentabilidad de los recursos propios se halla mediante el ratio: Beneficios de actividades ordinarias/ Fondos propios; por lo tanto el resultado sería  $900\ 000 / 800\ 000 = 1,125 = 112,5\ %$

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507002

P: ¿Qué instrumento financiero utilizará una empresa de transporte de viajeros para analizar la rentabilidad que produce el activo total que posee?:

SOL: El instrumento financiero más indicado sería el RoA o rentabilidad de la inversión total del activo

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507003

P: Calcular el ROA (rentabilidad sobre el activo total invertido) de una empresa de transportes teniendo en cuenta que los resultados obtenidos en estas partidas han sido los siguientes: (utilizar en el cálculo sólo las partidas imprescindibles):\* Activo: 34 millones\* Préstamos a corto plazo: 1 millón\* Préstamos a largo plazo: 3 millones\* Beneficios por transporte de viajeros antes de impuestos: 32 millones\* Beneficios por transporte de viajeros después de impuestos: 30 millones

SOL: 0,94

EXPLICACION: El ROA se calcula como cociente del Beneficio de actividades ordinarias antes de impuestos entre el activo real Por tanto será  $32 \text{ millones} / 34 \text{ millones} = 0,9412 = 94,12 \%$

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507004

P: Una empresa le encarga a su departamento financiero que estudie la situación de liquidez de la empresa para poder hacer frente a sus pagos y poder confeccionar el presupuesto de caja del año siguiente Dicho departamento llega a la conclusión de que la mejor alternativa será obtener una cifra que pueda ser comparable con aquellas de otros años y con las correspondientes a las de otras empresas

¿Qué herramienta de análisis utilizará?:

SOL: El ratio de liquidez = Activo circulante/ Exigible a corto plazo

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507005

P: Si el activo circulante de una empresa es 1 millón de euros, 1 millón de euros, el valor de sus camiones es de 300 000 euros, el exigible a largo plazo es 400 000 euros y el exigible a corto son 900 000 euros, ¿cuál sería el ratio de liquidez de esa empresa?:

SOL: 1,1

EXPLICACION: el ratio de liquidez = Activo circulante/ Exigible a corto plazo; por tanto el resultado sería  $1\ 000\ 000 / 900\ 000 = 1,11 = 11,11$

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507006

P: Una empresa de transporte de mercancías tiene un ratio de liquidez igual a dos ¿Es acertado que la empresa mantenga ese nivel de liquidez para años sucesivos?:

SOL: Sí, que el ratio de liquidez sea igual a dos significa que la empresa no tiene problemas de liquidez y por ello es conveniente mantener esa situación

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507007

P: El ratio de tesorería de una empresa de transporte de mercancías ha sido interpretado por su departamento financiero como excesivo ya que provoca que exista una gran parte de recursos de tesorería ociosos ¿Cerca de que valor debe de estar dicho ratio para que el desequilibrio sea interpretado de tal forma?:

SOL: El ratio debe dar un resultado superior a uno, ya que esto indica un exceso de tesorería ociosa en la estructura de la empresa

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507008

P: La empresa de transportes "e;"e;Transcar S L"e;"e; desea saber si la proporción que tiene asignada a tesorería sería la adecuada, teniendo en cuenta que el activo realizable es 60 000 euros, el activo disponible, 40 000 y el pasivo exigible a corto plazo es 100 000 euros:

SOL: El ratio de tesorería sería: (activo realizable + disponible) / exigible a corto plazo El resultado de este ratio es 1, que es el óptimo, dado que un ratio menor supondría problemas de tesorería, mientras que si superara la unidad, indicaría tener recursos líquidos ociosos

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507009

P: En el año 1999, al igual de lo hizo el año anterior, la empresa "e;"e;Artemisa S A "e;"e; encargó a su departamento de contabilidad un estudio completo de los ratios más importantes Sabiendo que en 1998 el ratio de liquidez daba como resultado 2 y que el ratio de 1999 comparándolo con el anterior muestra un desequilibrio en la liquidez consistente en que incurre en peligro de insolvencia ¿Cómo tendrá que ser el resultado del ratio de 1999?:

SOL: El ratio resultante mostrará un resultado inferior a 2

EXPLICACION: El ratio de 1998 de resultado 2, indica un coeficiente adecuado a las necesidades de liquidez de la empresa Si el año siguiente la posición se ha desequilibrado y se ha generado un peligro de insolvencia, el ratio resultante mostrará un resultado inferior a 2

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507010

P: Si en 1996 el ratio de liquidez de la empresa "e;"e; Acueducto, S L"e;"e; era el más adecuado para su situación y al año siguiente el resultado de este mismo ratio ya no muestra estabilidad en la liquidez empresarial, sino que su resultado es muy superior a dos Indicar qué dos de las siguientes cuatro partidas han podido provocar esta modificación: activo circulante, activo fijo, exigible a corto plazo y exigible a largo plazo:

SOL: Puesto que el ratio de liquidez se calcula: Activo circulante/ Exigible a corto plazo, sólo podrán ser causa del cambio estas dos partidas

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507011

P: "e;"e;Alcitur S L"e;"e; empresa dedicada a los transportes necesita conocer la rentabilidad que producen sus recursos propios para informar al Consejo de Administración Calcule dicha rentabilidad conociendo que: los recursos propios con los que cuenta son de 500 000 euros, y que el beneficio que se ha obtenido en ese periodo contable por el ejercicio de sus actividades ordinarias ha sido de 900 000 euros:

SOL:  $1,8 = 180$

EXPLICACION: La rentabilidad de los recursos propios se halla mediante el ratio: Beneficios de actividades ordinarias/ Fondos propios; por lo tanto el resultado sería  $900\ 000 / 500\ 000 = 1,8$

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507012

P: Calcular el ROA (rentabilidad sobre el activo total invertido) de una empresa de mercancías teniendo en cuenta que los resultados obtenidos en estas partidas han sido los siguientes: (utilizar en el cálculo sólo las partidas imprescindibles)\* Activo: 20 millones\* Préstamos a corto plazo 5 millones Préstamos a largo plazo 3 millones Beneficios: 10 millones

SOL: 0,5

EXPLICACION: El RoA se calcula como cociente del Beneficio de actividades ordinarias antes de impuestos entre el activo real Por tanto será  $10\ \text{millones} / 20\ \text{millones} = 0,5$

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507013

P: Una empresa de transporte tiene un ratio de liquidez igual a 1 ¿Qué quiere decir esto?:

SOL: Significa que la empresa tiene problemas de liquidez, ya que el ratio analizado debe ser superior a uno y lo más próximo posible a 2

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507014

P: La empresa -- Amad S L -- tiene un ratio de tesorería igual a 0,5 ¿Qué significa este dato?:

SOL: Significa que la cantidad asignada a tesorería no es suficiente para cubrir los pagos pendientes y por tanto, puede haber riesgos de que incurra en insolvencia

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507015

P: La empresa -- Ambar S L --, desea modificar su ratio de tesorería, ¿ Sobre qué partidas deberá centrar el cambio que proyecta la empresa?:

SOL: Deberá fijar su atención en aquellas partidas que formen el activo

disponible, el activo realizable y el pasivo exigible a corto plazo

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507016

P: Si el activo real es de 4 800 000 y el ROA es de un 0,98, ¿cuál es el beneficio?:

SOL: 4 704 000

EXPLICACION:  $0,98 = 4\,800\,000 / \text{Activo}$ ; Activo = 4 704 000

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507017

P: Si en una empresa el activo circulante es de 60 101,21 euros, tiene autobuses por 324 546,54 euros, el exigible a corto son 48 080,97 euros y tiene inmuebles por valor de 240 404,84 euros, ¿Cuál es su ratio de liquidez?:

SOL: 1,25 = 125%

EXPLICACION:  $60\,101,21 / 48\,080,97 = 1,25$

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507018

P: Alameca es una empresa cuyos fondos propios son 750 000, la rentabilidad de los recursos propios es del 2,3, ¿Qué valor de beneficios tiene?:

SOL: 1 725 000

EXPLICACION:  $2,3 = B^o / 750\,000$ ;  $B^o = 1\,725\,000$

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507019

P: Tengo de exigible a corto plazo 2 500 000 y de activo realizable y disponible 3 200 000 ¿Es suficiente para cubrir los pagos pendientes? ¿Cuál es el ratio de tesorería?:

SOL: 1,28, por lo que al ser mayor que 1 sí es suficiente

EXPLICACION:  $3\,200\,000 / 2\,500\,000 = 1,28 = 128\%$

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507020

P: ¿Cómo calcularía usted el valor neto contable de su empresa?

SOL: Restándole al Activo total todas las deudas contraídas (Pasivo Exigible por terceros)

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507021

P: Indicar 2 acciones que puede realizar una empresa para mejorar su ratio de liquidez

SOL: 1) Solicitando un préstamo a largo plazo; 2) Traspasando endeudamiento de corto plazo a largo plazo

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507022

P: Si el beneficio empresarial de la empresa "e;"e;Trans, S L"e;"e; fuera cero, ¿Cómo se denominaría a este punto en que dicho beneficio es cero?

SOL: Umbral de rentabilidad

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507023

P: A la hora de seleccionar una inversión ¿Qué concepto de rentabilidad utilizaría usted para obtener el máximo beneficio y cual escogería?

SOL: La rentabilidad se definiría como la capacidad de generar excedente en dicho proyecto de inversión, con lo que escogería aquella que tuviera mayor capacidad de generar excedente

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507024

P: Para conseguir una mayor rentabilidad de su empresa los directivos están actuando sobre el margen de venta, y además deciden que sería conveniente actuar sobre el sueldo de los trabajadores, ¿Es correcta esta actuación?

SOL: No

EXPLICACION: El sueldo de los trabajadores no es un factor adecuado para actuar a la hora de intentar conseguir una mayor rentabilidad de la empresa

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507025

P: ¿Puede resultar interesante seleccionar un proyecto de inversión que presentara un VAN negativo?

SOL: Nunca, porque supondría pérdidas para la empresa

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507026

P: Si el contable de su empresa llega a usted y le dice que ha calculado el VAN para este ejercicio, ¿Qué le está diciendo?

SOL: Con el VAN está calculando una cifra total de beneficio

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507027

P: Se le plantean las siguientes inversiones: a) TIR = 12 % y plazo de recuperación de la inversión 3 años b) TIR = 12 % y plazo de recuperación de la inversión 3,5 años ¿Cuál escogería?

SOL: Escogería la primera ya que al tener las dos la misma rentabilidad es preferible la primera porque tiene menor plazo de recuperación

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507028

P: Se le plantean las siguientes inversiones: 1) TIR = 8 % y plazo de recuperación de la inversión 3 años; 2) TIR = 10 % y plazo de recuperación de la inversión 3 años ¿Cuál escogería?

SOL: Escogería la segunda ya que al tener las dos el mismo plazo de recuperación es preferible la segunda porque tiene mayor rentabilidad

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507029

P: ¿Cuál de las siguientes inversiones es más rentable? 1) VAN = 250 y plazo de recuperación de la inversión 3 años; 2) VAN = 250 y plazo de recuperación de la inversión 4 años ¿Cuál escogería?

SOL: Escogería la primera porque al tener las dos el mismo VAN es preferible la que menor plazo de recuperación tiene

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507030

P: ¿Cuál de las siguientes inversiones es más rentable? 1) VAN= 400 y plazo de recuperación de la inversión 4 años; 2) VAN = 250 y plazo de recuperación de la inversión 4 años ¿Cuál escogería?

SOL: Escogería la primera porque al tener las dos el mismo plazo de recuperación es preferible la que mayor VAN tiene

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507031

P: Indicar al menos 2 opciones que tiene la empresa para alcanzar antes su umbral de rentabilidad

SOL: Incrementar su precio de venta, disminuir sus costes fijos, disminuir sus costes variables

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1507032

P: Si se le plantean dos inversiones en las cuales ambas tienen el mismo plazo de recuperación y además ofrecen el mismo TIR ( Tasa Interna de Retorno),

¿Cuál es preferible teniendo en cuenta sólo estos dos parámetros?

SOL: Cualquiera de las dos, ya que ambas tienen igual TIR e igual plazo de recuperación

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1508001

P: La empresa "e;"e;"BOA S L"e;"e; tras realizar las correspondientes previsiones en un Plan, establece objetivos de inversión cuyo plazo de realización es de 8 años ¿Cuál será el presupuesto que tendrá que llevar a cabo respecto a dichos objetivos de inversión para que pueda tener éxito?:

SOL: El presupuesto a realizar será un presupuesto a largo plazo

EXPLICACION: Porque la planificación ha establecido objetivos a largo plazo  
LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1508002

P: El Sr Jiménez y el Sr López, una vez constituida su empresa de transporte, quieren invertir en nuevos vehículos para incrementar su volumen de producción Para ello fijan los objetivos en el correspondiente Plan de actuación y entregan éste al departamento correspondiente para que realice el presupuesto más idóneo Indicar los pasos de cómo se llegará al presupuesto buscado:

SOL: - Con los correspondientes objetivos ya fijados en el Plan, realizarán la propuesta de varios presupuestos - Se evaluarán estas alternativas propuestas - Posteriormente, de las alternativas propuestas se aprobará la que se crea más conveniente - Durante la vigencia de este presupuesto se llevará a cabo un control para lograr la efectividad de las inversiones a realizar

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1508003

P: La empresa "e;"e;"LUPE S A"e;"e; va a celebrar la Junta General para aprobar el correspondiente presupuesto para el ejercicio y le pide al departamento Económico y Financiero que elabore la parte de presupuesto que le corresponde ¿Qué es lo que hará este departamento?:

SOL: Analizará los recursos de los que dispone la empresa, con qué recursos podrá ser financiado el programa anual de inversiones También tendrá que establecer este departamento el presupuesto de tesorería

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1508004

P: La empresa "e;"e;"JUANI S A"e;"e; tiene la siguiente información:  
costes unitarios de materiales 300 000

- Costes unitarios de mano de obra 500 000

- Costes indirectos de fabricación unitario variable 350 000

- Costes indirectos de fabricación unitario fijo 400 000

quieren hallar el correspondiente presupuesto flexible o variable, para ello necesitan conocer el montante de costes variables incorporando los correspondientes fijos Hallar esta información necesaria para que puedan elaborar el presupuesto buscado

SOL: 1 550 000

EXPLICACION:  $300\ 000+500\ 000+350\ 000+400\ 000=1\ 550\ 000$

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1508005

P: La empresa "e;"e;GADAL S A"e;"e; observa en su cuenta de pérdidas y ganancias que tiene numerosos gastos de producción generales y decide que el ejercicio siguiente sean controlados de una manera más específica ¿Qué medida resultará la más idónea para el objetivo que se han propuesto?:

SOL: La mejor manera de controlar estos gastos será a través de la realización de un presupuesto flexible ya que ésta es la manera idónea para el control de los gastos generales de producción

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1508006

P: La empresa "e;"e;Back S L"e;"e; quiere realizar las correspondientes previsiones en un Plan, estableciendo distintos objetivos para realizar durante el año ¿Qué tipo de presupuesto será el que realice?:

SOL: El presupuesto a realizar será un presupuesto a corto plazo

EXPLICACION: Porque los objetivos han sido definidos para un año

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1508007

P: Si fuera el dueño de una empresa, dedicada al transporte, al realizar el correspondiente presupuesto de carácter variable, ¿Qué debería tener en cuenta en relación a los costes variables de la empresa?:

SOL: Tendría que conocer el montante de los costes variables

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1508008

P: ¿Cuál es la medida más indicada para controlar excesivos gastos generales de producción en una empresa?:

SOL: A través de la realización de un presupuesto flexible

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1508009

P: Si Don Manuel García gerente de "e;"e;Transportemanía"e;"e;, realiza un presupuesto para el presente año comercial, ¿por qué el presupuesto ha de ser lo suficientemente flexible?:

SOL: Porque tiene que permitir los numerosos cambios que se pueden hacer en los planes de gastos

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1508010

P: ¿Qué riesgos corre, Don Manuel García, gerente de

"e;"e;Transportemania"e;"e; a la hora de elaborar un presupuesto?:

SOL: Basarse en condiciones de épocas pasadas, comparar los costes actuales con estimaciones basadas sólo en análisis históricos y perpetuar las ineficacias del presupuesto del año anterior

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1508011

P: ¿En qué dos partes se divide el presupuesto de producción de la empresa "e;"e;Transportemania"e;"e;?:

SOL: Presupuesto de volumen y presupuesto de coste de producción

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1508012

P: Si usted es el directivo de la empresa "e;"e;Juntur, S L "e;"e;, y le encargan hacer los presupuestos de la empresa ¿En función de que los haría?

SOL: En función de las áreas de responsabilidad de la empresa

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1508013

P: Usted como responsable del área de planificación de la empresa "e;"e;Espectra, S L "e;"e;, ¿Qué tipo de presupuesto realizará para un periodo de 8 años y que grado de flexibilidad tendrá?

SOL: Será un presupuesto a largo plazo y los presupuestos no tienen grado de flexibilidad

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509001

P: Si la tonelada /kilómetro de un vehículo de transporte de mercancías por carretera se cobra a razón de 0,07 euros ¿Qué cantidad deberá cobrar un transportista por trasladar 18 toneladas a 632 kilómetros?:

SOL:  $18 \times 0,07 \times 632 = 820,45$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509002

P: Conociendo que la vida útil de un vehículo es de 10 años, que su valor de adquisición fue de 72 121,45 euros y su valor residual es de 12 020,24 euros, ¿cuál sería la cuota anual de amortización siguiendo un criterio de amortización constante?:

SOL: 6 010,12 euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509003

P: Doña Belén Gómez, quiere dotar a su empresa con un fondo de amortización, ¿qué se entiende por fondo de amortización?

SOL: Es el fondo creado por la empresa, destinado a cubrir la depreciación de los elementos de transporte

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509004

P: Calcula el número de piezas que debe fabricar y vender una empresa para alcanzar el umbral de rentabilidad, sabiendo que los costes han ascendido a 120 000 € y las piezas fabricadas se venden a 30 € cada una

SOL: Umbral el punto donde Ingresos = Costes, por lo que Costes = 120 000 = Ingresos = Precio de venta x número de unidades vendidas:  $120\ 000 = 30 \times X$  Por lo tanto  $X = 4\ 000$  unidades son el umbral de rentabilidad o punto muerto de la empresa

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509005

P: Un vehículo se compró por valor total de 27 045,54 euros y se amortiza anualmente a razón del 10% del valor actual después de deducida la correspondiente cuota anual de amortización, ¿cuál será el valor residual del vehículo al comienzo del séptimo año?:

SOL:  $27\ 045,54 - 10\% - 10\% - 10\% - 10\% - 10\% - 10\% = 14\ 373,11$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509006

P: Calcular la variación patrimonial de un bien que se vendió por 108 182,18 euros, fue adquirido por 120 202,42 euros y se había amortizado durante 3 años a razón de una amortización constante de 12 020,24 euros:

SOL: 24 040,48 euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509007

P: Si un vehículo tiene una amortización anual de 7 011,8 euros, una vida útil de 6 años y un valor residual de 36 060,73 euros, ¿qué valor de adquisición tiene?:

SOL:  $7\ 011,8 \times 6 + 36\ 060,73 = 78\ 131,57$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509008

P: Si un vehículo tiene un consumo de 38 litros a los 100 kilómetros, y realiza 120 000 kilómetros al año, ¿qué coste tendrá si el precio real del combustible es de 0,45 euros/litro?:

SOL:  $((38 * 0,45) / 100) * 120\ 000 = 20\ 746,46$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509009

P: Si un vehículo tiene un coste anual de 17 291,12 euros de combustible, con un precio real de 0,45 euros/litro, ¿qué consumo medio (litros por cada 100 kilómetros) tendrá si realiza 100 000 kilómetros al año?:

SOL:  $((17\ 291,12 / 0,45) / 100\ 000) * 100 = 38$  litros por cada 100 kilómetros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509010

P: Halla la vida útil de un vehículo con un valor de adquisición de 90 151,82 euros, un valor residual de 24 040,48 euros y una cuota de amortización constante de 11 018,55 euros

SOL:  $90\ 151,82 - 24\ 040,48 = 66\ 111,33 / 11\ 018,55 = 6$  años

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509011

P: Se pide clasificar las siguientes partidas de costes, en fijos y variables, que concurren en una empresa dedicada al transporte por carretera:

- Salario de un conductor: 14 424,29 euros anuales
- Reparaciones de los vehículos: 0 09 euros/kilómetro
- Lubricante: 0 01 euros/kilómetro
- Amortización: 12 020,24 euros anuales
- Seguro: 1 803,04 euros anuales
- Neumáticos: 0 02 euros/kilómetro

SOL: FIJOS

- Amortización
- Seguro del vehículo
- Salario del conductor

VARIABLES

- Lubricantes
- Neumáticos
- Reparaciones

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509012

P: ¿Cuál será la cuota de amortización de un vehículo cuyo coste son 150 253,02 euros, si se prevé un plazo de amortización de 10 años y se calcula un valor residual del 20% del valor de adquisición?

SOL:  $150\ 253,02 - 20\% = 120\ 202,42 / 10 = 12\ 020,24$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509013

P: Un transportista tiene un trailer compuesto por una cabeza tractora y un semirremolque, cuyos valores de adquisición son respectivamente 57 096,15 y 17 429,35 euros El valor residual, para ambos vehículos, será el 15% de su valor de adquisición Calcular el coste de la amortización por kilómetro recorrido, teniendo en cuenta que el vehículo recorrerá en su vida útil 800 000 kilómetros

SOL:  $57\,096,15 + 17\,429,35 - 15\% / 800\,000 = 0,08$  euros/kilómetro

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509014

P: ¿Cuál será el coste anual de amortización de acuerdo con el sistema lineal, teniendo en cuenta los siguientes datos?:

Precio del vehículo: 108 182,17 euros

Vida útil: 10 años

Valor residual:15%

Coste de neumáticos:1 983,34 euros

SOL:  $108\,182,17 - 15\% : 10 = 9\,195,49$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509015

P: ¿Cuál será la cuota de amortización de un vehículo cuyo coste son 132 222,66 euros, si se prevé una vida útil de 9 años y se calcula un valor residual del 22%, sabiendo que se pagó el 50% al contado y el resto a 180 días?:

SOL: 11 459,29 euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509016

P: Si la vida útil de un vehículo es de 5 años, su valor de adquisición de 90 151,82 euros y su valor residual de 30 050,61 euros, calcule la cuota anual de amortización siguiendo un criterio de amortización constante:

SOL: 12 020,24 euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509017

P: El valor de adquisición de un vehículo es de 42 070,85 euros y se amortiza anualmente a razón del 10% del valor actual Después de deducida la correspondiente cuota anual de amortización, ¿cuál será el valor residual del vehículo al comienzo del quinto año?:

SOL:  $42\,070,85 - 10\% = 37\,863,76 - 10\% = 34\,077,39 - 10\% = 30\,669,65 - 10\% = 27\,602,68$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509018

P: Calcule el precio de adquisición de un vehículo cuya amortización anual asciende a 12 020,24 euros, una vida útil de 7 años y un valor residual de 18 030,36 euros:

SOL:  $12\ 020,24 \times 7 + 18\ 030,36 = 102\ 172,05$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509019

P: Si un vehículo consume unos 43 litros a los 100 kilómetros, y realiza 95 000 kilómetros al año, ¿cuál es el coste en combustible del vehículo si el precio es de 0,69 euros/litro?:

SOL:  $43 : 100 \times 0,69 \times 95\ 000 = 28\ 234,05$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509020

P: Un vehículo tiene un coste anual de 27 045,54 euros de combustible, con un precio real de 0,69 euros/litro, ¿qué consumo medio cada 100 kilómetros tendrá si realiza 100 000 kilómetros al año?:

SOL:  $27\ 045,54 : 0,69 : 100\ 000 \times 100 = 39,13$  litros cada 100 kilómetros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509021

P: Calcule la vida útil de un vehículo cuyo valor de adquisición asciende a 102 172,05 euros, el valor residual es de 18 030,36 euros y su cuota de amortización anual constante es de 12 020,24 euros:

SOL:  $102\ 172,05 - 18\ 030,36 : 12\ 020,24 = 7$  años

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509022

P: Un vehículo tiene un coste anual de 36 060,73 euros de combustible, con un precio real de 0,69 euros/litro, ¿qué consumo medio tendrá si realiza 130 000 kilómetros al año?

SOL:  $36\ 060,73 : 0,69 : 130\ 000 \times 100 = 40,13$  litros cada 100 kilómetros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509023

P: La empresa La Rentable, S A , dedicada al transporte de viajeros, dispone de un autobús cuyo coste es 6 010,12 euros y cuya vida útil es estimada en 10 años Los datos de su actividad durante el primer año son los siguientes

\* Ingresos obtenidos y cobrados por servicio de transporte 72 212,15 euros

\* Gastos de mantenimiento, combustibles, sueldos, etc 1 202,02 euros

\* Beneficio de la explotación (=ingresos - gastos)6 010,12 euros

\* Saldo en tesorería (=cobros - pagos)6 010,12 euros

Partiendo de los datos anteriores, la empresa decide aplicar los resultados destinando el 35% para el pago de los impuestos, y el 65% restante para repartirlo como dividendo. Al pagar estas dos aplicaciones, el saldo de tesorería habrá desaparecido totalmente; no obstante, ha pagado todos los gastos e impuestos y ha retribuido al capital mediante los dividendos. Podemos decir que ha satisfecho a todos, menos al porvenir de la propia empresa, ya que decide no amortizar el vehículo y, por tanto, los resultados que ha contabilizado son falsos. Si sigue así, ¿qué ocurrirá dentro de diez años, cuando tenga que retirar de servicio el vehículo?

SOL: No tendrá ni vehículo ni recursos financieros ahorrados para hacer la compra de un nuevo vehículo. La empresa ya no existe.

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509024

P: Calcular la variación patrimonial de un bien que se vendió por 132 222,66 euros, fue adquirido por 150 253,02 euros y se había amortizado durante 4 años a razón de una amortización constante de 9 015,18 euros.

SOL:  $132\,222,66 + (4 \times 9\,015,18) - 150\,253,02 = 18\,030,36$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509025

P: Conociendo que la vida útil de un vehículo es de 7 años, que su valor de adquisición fue de 60 101,21 euros y su valor residual es de 18 030,36 euros), ¿cuál sería la cuota anual de amortización siguiendo el criterio de amortización constante?:

SOL:  $60\,101,21 - 18\,030,36 : 7 = 6\,010,12$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509026

P: Si un vehículo tiene un consumo de 42 litros a los 100 kilómetros, y realiza 100 000 kilómetros al año, ¿qué coste anual tendrá en combustible si el precio medio es de 0,69 euros/litro?:

SOL:  $42 : 100 \times 0,69 \times 100\,000 = 29\,028,88$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509027

P: Un vehículo tiene una amortización anual de 6 010,12 euros, una vida útil de 9 años y un valor residual de 18 030,36 euros, ¿cuál ha sido su valor de adquisición?:

SOL:  $6\,010,12 \times 9 + 18\,030,36 = 72\,121,45$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509028

P: ¿Cuál será la cuota de amortización de un vehículo cuyo coste son 72 121,45 euros, si se prevé un plazo de amortización de 5 años y se calcula un valor residual del 20% y se aplica el sistema lineal?:

SOL:  $72\,121,45 - 20\% : 5 = 11\,539,43$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509029

P: Calcule los costes fijos de una empresa que posee la siguiente estructura de costes:

\* Costes de los seguros: 15 025,3 euros

\* Costes de aceite y mantenimiento: 4 507,59 euros

\* Costes de amortización: 9 015,18 euros

SOL: Seguros + amortización = 24 040,48 euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509030

P: Calcule los costes variables dada la siguiente estructura de costes de una empresa de transporte:

\* Combustibles: 15 025,3 euros

\* Impuesto de Actividades Económicas del vehículo: 601,01 euros

\* Nómina y Seguridad Social del conductor: 15 025,3 euros

SOL: 15 025,30 euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509031

P: Calcule el coste fijo de personal, dados los siguientes costes de una empresa de transporte:

\* Salario bruto del conductor: 15 025,30 euros

\* Pagas extras: 3 005,06 euros

\* Seguridad social: 3 005,06 euros

\* Dietas: 3 005,06 euros

\* Dietas en especie: 601,01 euros

SOL: Salario bruto + pagas extras + seguridad social = 21 035,42 euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509032

P: Extrayendo los siguientes costes de la empresa de transporte de viajeros La puntual, S A , deduzca el valor de costes fijos:

\* Peajes: 1 803,04 euros

\* Seguros del vehículo 901,52 euros

\* Aceites: 450,76 euros

SOL: 901,52 euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509033

P: La empresa de transporte de mercancías por carretera Emiliano y compañía, S A ha comprado un camión por 222 374,47 euros (sin IVA) Se ha estimado la vida útil de dicho camión de manera que su valor residual (de acuerdo con el sistema de tablas) al cabo de dicho periodo es de 30 050,61 euros ¿Cuál es la base amortizable?:

SOL:  $222\ 374,47 - 30\ 050,61 = 192\ 323,87$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509034

P: El empresario Teodoro Pérez que dirige una empresa de mudanzas ha comprado un camión por 30 050,61 euros Se ha estimado que la vida útil del camión es de 8 años De acuerdo con las tablas de coeficientes anuales de amortización,

¿cuál será el valor monetario de la amortización anual?:

SOL:  $30\ 050,61 : 8 = 3\ 756,33$  euros anuales

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509035

P: El empresario Fermín Hurtado ha adquirido un camión nuevo por importe de 90 151,82 euros Sobre él se ha estimado una vida útil de 8 años y un valor residual de 12 020,24 euros

¿Cuál es la amortización anual de acuerdo con el sistema de tablas?:

SOL:  $90\ 151,82 - 12\ 020,24 : 8 = 9\ 766,45$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509036

P: El empresario Gustavo Duende ha adquirido un camión nuevo por importe de 78 131,57 euros Sobre él se ha estimado una vida útil de 11 años y un valor residual de 8 414,17 euros

¿Cuál es la amortización anual de acuerdo con el sistema de tablas?:

SOL:  $78\ 131,57 - 8\ 414,17 : 11 = 6\ 337,94$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509037

P: La empresa El Duende, dedicada al transporte de mercancías, ha adquirido un autobús nuevo de 25 plazas por importe de 156 263,14 euros Sobre él se ha estimado una vida útil de 11 años y un valor residual de 21 035,42 euros

¿Cuál es la amortización anual de acuerdo con el sistema de tablas?:

SOL:  $156\ 263,14 - 21\ 035,42 : 11 = 12\ 293,43$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509038

P: ¿Cuál es el valor residual que se ha calculado para un vehículo para el que se prevé una amortización anual lineal de 6 010,12 euros durante 10 años siendo su coste 120 202,42 euros:

SOL:  $120\ 202,42 - 1 \times 10 = 6\ 010,21$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509039

P: ¿Qué valor residual se ha calculado para un vehículo cuyo coste es de 120 202,42 euros y su amortización lineal anual prevista para 10 años de 9 616,19 euros?:

SOL:  $120\ 202,42 - 10 \times 9\ 616,19 = 24\ 040,48$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509040

P: Un vehículo cuyo precio de compra ha sido de 120 202,42 euros con una vida útil de 10 años y un valor residual de 12 020,24 euros tendrá una amortización anual lineal de:

SOL:  $120\ 202,42 - 12\ 020,24 : 10 = 10\ 818,22$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509041

P: Doña Belén, pretende realizar una dotación a la amortización, en la cual se permite una cierta aceleración, siempre y cuando se den unos requisitos; ¿cuáles?

SOL: -Los activos amortizables deberán tener una vida útil igual o superior a 3 años -Deberán ser adquiridos nuevos -Han de tratarse de elementos de inmovilizado material

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509042

P: ¿Cuál es el coste de un vehículo para el que se prevé un valor residual de 18 030,36 euros y una amortización lineal durante 10 años de 12 020,24 euros?:

SOL:  $12\ 020,24 \times 10 + 18\ 030,36 = 138\ 232,78$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509043

P: ¿Cuál es la amortización anual calculada por el sistema lineal o constante de un vehículo en relación con el precio de adquisición, si fue adquirido en 96 161,94 euros, tuvo una vida útil de ocho años y por el mismo nos dieron al

retirarlo 9 015,18 euros?:

SOL:  $96\ 161,94 - 9\ 015,18 : 8 = 10\ 893,34, 11,32\%$

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509044

P: ¿Qué intereses pagaremos por un capital 72 121,45 euros en un plazo de cinco años, al 12% de interés fijo?:

SOL:  $72\ 121,45 \times 0,12 \times 5 = 43\ 272,87$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509045

P: ¿Cuál es la deducción anual decreciente por dígitos de un vehículo en su tercer año de vida, si al mismo se le estima una vida útil de ocho años y fue adquirido en 90 151,82 euros?:

SOL:  $90\ 151,82 : 36 (1+2+3+4+5+6+7+8) = 2\ 504,22 \times 6 = 15\ 025,3$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509046

P: Tenemos un vehículo pesado con un valor de coste de 120 202,42 euros Un valor residual del 20% y una amortización lineal anual de 24 040,48 euros ¿Cuál será el valor residual y el número de años de vida útil del mismo?:

SOL:  $120\ 202,42 \times 20\% =$  Valor residual  $24\ 040,48 - 120\ 202,42 - 24\ 040,48 = 96\ 161,94 : 24\ 040,48 =$  vida útil 4 años

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509047

P: Si un vehículo pesado cambia el aceite cada 30 000 kilómetros y cada cambio de aceite le cuesta 126,21 euros cuando el vehículo haya gastado en los cambios de aceite la cantidad de 1 640,76 euros ¿Cuántos kilómetros habrá recorrido?:

SOL:  $30\ 000 : 126,21 \times 1\ 640,76 = 390\ 000$  kilómetros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509048

P: Un transportista individual vende el día 30 de diciembre de 1992 un vehículo en 84 141,69 euros Dicho vehículo lo había adquirido el 30 de diciembre de 1988 por 120 202,42 euros La amortización acumulada hasta el momento de la venta es de 48 080,97 euros Realizando el cálculo correspondiente, la variación patrimonial es de:

SOL:  $84\ 141,69 + 48\ 080,97 - 120\ 202,42 = 12\ 020,24$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509049

P: Una empresa de transporte tiene los siguientes costes:

Sueldo del Conductor: 18 030,36 euros

Seguridad Social del Conductor: 38,7%

Impuesto de Actividad Económica (I A E )= 480,81 euros

Seguro del vehículo: 1 803,04 euros

Cuota de amortización anual del vehículo: 12 020,24 euros

Obtiene rappels por volumen de ventas de portes por valor de: 1 202,02 euros

Sueldo de la secretaria: 10 818,22 euros

Amortización de los locales: 6 0101,21 euros

La suma de los costes indirectos sería:

SOL: Sueldo de la secretaria + amortización de los locales = 70 919,43 euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509050

P: ¿Cuál ha sido la vida útil de un vehículo cuyo precio de adquisición fue de 60 101,21 euros, su valor residual 12 020,24 euros y se ha amortizado 4 006,75 euros anuales por el método de amortización lineal o constante?:

SOL:  $60\ 101,21 - 12\ 020,24 : 4\ 006,75 = 12$  años

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509051

P: ¿Cuál será la cuota de amortización del primer año en el sistema decreciente según el método de suma de dígitos de un vehículo cuyo valor asciende a 90 151,82 euros y su vida útil son 10 años?:

SOL:  $90\ 151,82 : 55 (1+2+3+4+5+6+7+8+9+10) = 1\ 639,12 \times 10 = 16\ 391,23$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509052

P: ¿Cuántas horas habrá funcionado una camión el primer año cuyo precio de adquisición fue de 120 202,42 euros, su valor residual de 12 020,24 euros su vida útil son 20 000 horas y la cuota de amortización del primer año asciende a 2 704,55 euros?:

SOL:  $120\ 202,42 - 12\ 020,24 : 20\ 000 = 5\ 41$  euros  $2\ 704,55 : 5,41 = 500$  horas

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509053

P: ¿Cuántas unidades de producto habrá fabricado una máquina el primer año, si su precio de adquisición fue de 150 253,02 euros, su valor residual 30 050,61 euros, puede producir un máximo de 10 000 000 unidades y la cuota de amortización del primer año asciende a 12 020,24 euros?:

SOL:  $150\,253,02 - 30\,050,61 : 10\,000\,000 = 0,01$  euros  $12\,020,24 : 0,01 = 1\,202\,024$  de unidades

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509054

P: ¿Cuál es la cuota de amortización del primer año, según el método de amortización técnica lineal, de una máquina cuyos datos son?:

- V adquisición = 240 404,84 euros

- V Residual = 30 050,61 euros

- Número de horas máximas que puede producir = 50 000 horas

- Número de horas útiles del primer año = 5 000 horas útiles

SOL:  $240\,404,84 - 30\,050,61 : 50\,000 \times 5\,000 = 21\,035,42$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509055

P: ¿Cuál ha sido el método de amortización utilizado para calcular la cuota de amortización del primer año de un vehículo con los siguientes datos?:- V Adquisición = 120202,42 euros - V Residual = 12020,24 euros - Vida útil = 6 años - Cuota amortización primer año = 30909,19 euros

SOL: Amortización decreciente

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509056

P: Calcular la cuota de amortización lineal anual de un vehículo con los siguientes datos:

V Adquisición = 90 151,82 euros

V residual = 10%

Vida útil = 12 años

coste del mantenimiento anual = 601,01 euros

SOL:  $90\,151,82 - 10\% : 12 = 6761,39$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509057

P: ¿Cuál es el valor neto contable de un vehículo al tercer año de funcionamiento con los siguientes datos y se amortiza por el método lineal o constante:-V adquisición = 24 000 euros - V residual = 4 000 euros - Vida útil = 10 años

SOL:  $24\,000 - \frac{4000}{10} \times 3 = 20000 - 12000 = 8000$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509058

P: Calcular el coste de amortización por kilómetro recorrido de un vehículo

con los siguientes datos:

- V adquisición = 180 303,63 euros

- V residual = 12%

- Vida útil = 900 000 kilómetros

SOL:  $180\,303,63 - 12\% : 900\,000 = 0,18$  euros/kilómetro

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509059

P: Calcular la cuota de amortización técnica funcional de un vehículo en el tercer año de funcionamiento con los siguientes datos:

- V adquisición = 150 253,02 euros

- V residual = 30 050,61 euros

- Vida útil = 800 000 kilómetros

- Kilómetros recorridos: 1er año = 100 000

2º año = 110 000

3º año = 90 000

SOL:  $150\,253,02 - 30\,050,61 : 800\,000 \times 90\,000 = 13\,522,77$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509060

P: ¿Qué porcentaje supone el valor residual sobre el precio de adquisición de un camión con los siguientes datos?:- V adquisición = 30 000 000 (180303,63 euros) - Vida útil = 9 años - Cuota de amortización lineal Anual = 3 000 000 (18030,36 euros)

SOL:  $30\,000\,000 - (9 \times 27) = 3\,000\,000 = 10\%$

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509061

P: Calcular los costes fijos anuales del un vehículo con los siguientes datos:

- Conductor: Sueldo: 21 000 euros

- S Social: 30%

- Seguro del vehículo: 1 502 euros

- Combustible: 180,30 euros/mes

- Valor adquisición = 60 101 euros

- Valor residual = 12 101 euros

- Vida útil = 10 años

SOL: Sueldo + seguridad social + seguro del vehículo + amortización =

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509062

P: Calcular los costes directos del año de una empresa de transporte con los siguientes datos:

Salarios conductores: 30 050,61 euros/año

Reparaciones: 1 803,04 euros

combustible: 1 502,53 euros/año

amortización: 6 010,12 euros

Neumáticos: 480,81 euros

costes administración: 12 020,24 euros

SOL: Salarios de los conductores + reparaciones + combustible + amortización + neumáticos = 39 847,1 euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509063

P: Calcular los costes variables de un vehículo con los siguientes datos:

Sueldo conductor: 18030,36 euros/año

amortización: 1 202,03 euros/año

Reparaciones: 0,09 euros/kilómetro

Seguro: 1 803,04 euros/año

combustible: 8 litros/100 kilómetro

Recorridos: 100 000 kilómetros

Precio combustible: 0,54 euros/litro

SOL: Reparaciones + combustible,  $0,09 \times 100\,000 = 9\,015,18$ ;  $8 \times 0,54 : 100 \times 100\,000 = 4\,327,29 + 9\,015,18 = 13\,342,47$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509064

P: ¿Cuántos kilómetros puede recorrer en su vida útil un vehículo con los siguientes datos?:

V adquisición = 60 101,21 euros

V residual = 6 010,12 euros

cuota amortización primer año = 6 010,12 euros

Kilómetros recorridos durante el primer año = 100 000 kilómetros

SOL:  $60\,101,21 - 6\,010,12 : 6\,010,12 \times 100\,000 = 900\,000$  kilómetros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509065

P: El 1 de enero de 1994, la empresa TTT, S L L adquiere y pone en funcionamiento un camión cuyo precio de adquisición es de 60 101,21 euros sin IVA Sabiendo que dicha empresa amortiza este camión sobre una vida útil de 10 años y sin valor residual (valor residual igual a cero) ¿Cuál es valor neto contable de este vehículo a fecha 31-12-1 998?:

SOL: 30 050,61 euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509066

P: Un vehículo se compró por un valor total de 27 045,54 euros y se amortiza anualmente a razón del 10% del valor actual después de deducida la correspondiente cuota anual de amortización ¿Cuál será el valor residual del

vehículo al comienzo del 4º año?:

SOL:  $27\,045,54 - 10\% - 10\% - 10\% = 19\,716,2$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509067

P: Se compra un vehículo por un valor de 102 172,05 euros, se le prevé un valor residual de 22 537,95 euros y una vida útil de 650 000 kilómetros ¿Qué cuota abonará el año que conduzca 86 000 kilómetros?:NOTA - Se aplica el sistema de amortización técnica funcional

SOL:  $102\,172,05 - 22\,537,95 : 650\,000 \times 86\,000 = 10\,933,8$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509068

P: Que porcentaje sobre el precio de compra supone el valor residual que se ha calculado para un vehículo cuyo coste de adquisición es de 131 020,63 euros y su amortización anual prevista para 5 años es de 22 237,45 euros anuales Se aplica el sistema de amortización lineal o constante:

SOL:  $131\,020,63 - 22\,237,45 \times 5 = 19\,83 \times 100 : 131\,020,64 = 15,13\%$

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509069

P: Una empresa adquiere un vehículo por 108 182,17 euros, se estima que el valor de reposición será de 39 065,79 euros, es decir, un total de 147 247,96 euros, la vida útil del vehículo se calcula en 7 años ¿Cuál será la cuota de amortización anual si se aplica el sistema de amortización constante o lineal?:

SOL:  $108\,182,17 : 7 = 15\,454,59$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509070

P: Un transportista de mercancías compra un vehículo por 100 000 euros Durante tres años practica una amortización lineal del 10% y durante el 4º año sufre un accidente el vehículo que lo inutiliza para el transporte, percibiendo el transportista una indemnización de 20 000 euros y la venta de los restos del vehículo importan 20 000 euros ¿Cuál ha sido la variación patrimonial?:

SOL: 30 000 euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509071

P: Un vehículo se compró por un valor total de 30 000 euros y se amortiza anualmente a razón del 10% del valor actual después de deducida la correspondiente cuota anual de amortización:

¿Cuánto amortizaremos el tercer año?:

SOL: 2430 euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509072

P: Un vehículo se compró por un valor total de 100 000 euros y se amortiza anualmente por el sistema de deprecios a porcentaje constante del 14%

¿Cuál será el valor contable del vehículo al comienzo del 4º año?:

SOL: 63 605,6 euros

EXPLICACION:  $100\ 000 - 14\% = 86\ 000 - 14\% = 73\ 960 - 14\% = 63\ 605,6$  euros

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509073

P: Se compra un vehículo por valor de 39 000 al que se le añaden mejoras por valor de 6 000. Se amortiza por el sistema de números naturales decrecientes durante un período de 9 años

¿Cuál será la cuota de amortización del 4º año y el valor contable al final del 6º año?:

SOL: La cuota del 4º año = 6 000 El valor contable al final del 6º año = 6 000

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509074

P: Un transportista adquiere el 01-01-93 un vehículo por un precio total de 36000 euros, paga al contado 6000 euros y se compromete a abonar el resto en tres plazos con vencimiento en 01-01-1 994, 01-01-1 995 y 01-01-1 996, por medio de letras aceptadas por terceras partes iguales del principal, más los intereses al 12 % de las cantidades demoradas ¿A cuánto ascenderá la segunda letra?:

SOL:  $10\ 000 + 2\ 400 (20\ 000 \times 12\%) = 12\ 400$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509075

P: Un transportista adquiere el 01-01-93 un vehículo por un precio total de 36000 euros, paga al contado 6000 euros y se compromete a abonar el resto en tres plazos con vencimiento en 01-01-1 994, 01-01-1 995 y 01-01-1 996, por medio de letras aceptadas por terceras partes iguales del principal, más los intereses al 12 % de las cantidades demoradas ¿A cuánto ascenderán los intereses totales que habremos pagado?:

SOL: Intereses 1º año  $(30\ 000 \times 12\%) = 3\ 600$  Intereses 2º año  $(20\ 000 \times 12\%) = 2\ 400$  Intereses 3º año  $(10\ 000 \times 12\%) = 1\ 200$  Intereses totales = 7 200 euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509076

P: Don Mariano Gómez, ha de tener que calcular el coste total, para poder

elaborar un presupuesto, ¿qué se entiende por coste total?:

SOL: Costes directos(fijos más variables) y los costes indirectos

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1509077

P: Don Mariano López, intenta elegir entre dos tipos de amortización: la amortización creciente y la decreciente, ¿qué diferencia existe entre ellas?

SOL: En la creciente, es inferior la amortización en los primeros años y va aumentando conforme pasa el tiempo En la decreciente ocurre lo contrario

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1510001

P: "e;"e;Tradinsa"e;"e; es una empresa de transportes con una flota de 15 vehículos y tres oficinas: una que se encarga de la contabilidad, otra de dar a conocer los servicios que realiza esta empresa y otra que se encarga de los pagos al personal ¿Qué tres departamentos se corresponden con las funciones que realizan las oficinas?:

SOL: Los departamentos de contabilidad, marketing y de personal

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1510002

P: El director general de "e;"e;Amiguetes S A "e;"e; quiere explicarle a un nuevo director ejecutivo cómo es la estructura orgánica de la empresa de forma sencilla y esquemática para que se haga a la idea de a quien le corresponde cada tarea en concreto ¿Qué estructura organizativa refleja mejor la configuración de dicha empresa?:

SOL: Un organigrama

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1510003

P: En la empresa XX L nunca se han preocupado de realizar un organigrama jerarquizado por unidades de mando ni disciplina, cuando se produce el traspaso del negocio el nuevo director quiere saber la jerarquía de los puestos de trabajo existentes Se pide ordenar los siguientes cargos de mayor a menor autoridad: \* Empleado\* Director comercial\* Jefe de departamento\* Subdirector general\* Director general

SOL: Director general, subdirector general, director comercial, jefe de departamento y empleado

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1510004

P: Una pequeña empresa del sector de transportes intenta reducir costes Para ello tiene dos proyectos distintos y tiene que elegir uno El primero le

aconseja aumentar el número de departamentos posibles de tal forma que los distintos departamentos quedan compuestos cada uno por una sola persona El segundo, en cambio, le aconseja que reduzca en número de departamentos para que no se repitan las mismas tareas en varios de ellos ¿Qué proyecto le será más útil para conseguir su objetivo?:

SOL: A la empresa le interesará elegir un proyecto que evite que se dupliquen tareas porque esto lleva a un incremento innecesario de los gastos El aumento del número de departamentos también provoca un aumento de los gastos Por lo tanto, el proyecto que reduce costes será el que consiste en reducir el número de departamentos

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1510005

P: La sociedad "e;"e;Agrotrans, S A "e;"e; se dedica a la distribución de productos agrícolas por todo el territorio nacional Tres años después de su entrada en funcionamiento comienza a obtener graneles básicos y decide extender su campo de actuación a ciertos países de su entorno como pueden ser Francia y Portugal Esta expansión requiere una fuerte inyección económica que obtiene mediante la entrada a cotización en bolsa Pese a la buena marcha del negocio comienzan a producirse pérdidas reiteradas Para verificar que sí cumplen estas características, ¿a que tipo de empresa debe acudir para verificar que las cuentas anuales reflejan la imagen fiel del patrimonio y se ajustan a las propias de contabilidad generalmente aceptadas?:

SOL: Empresa de auditoria de cuentas

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1510006

P: Una empresa de transporte tiene 5 rutas distintas dirigiéndose cada una hacia un punto geográfico distinto, Málaga, San Sebastián, Almería, Cataluña, Cáceres Como estas rutas no se cruzan ni tienen contacto entre sí, cada una tiene sus ingresos y sus gastos Por ello la dirección decide estructurar la empresa de forma departamental ¿Qué criterio de Departamentación sería el más adecuado si no tenemos mas datos sobre la actividad de la empresa?:

SOL: Departamentación por territorios

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1510007

P: "e;"e;Manolete S A "e;"e; presta distintos servicios dentro del sector de los transportes, distinguiéndose entre estos servicios principales y servicios secundarios Teniendo en cuenta estos datos ¿Qué tipo de departamentación sería la más acertada?:

SOL: Departamentación de productos o servicios

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1510008

P: La empresa "e;"e;Las Cuatro Jotas, S L "e;"e; ha llevado siempre un sistema de organización dirigida desde un solo núcleo central que se ocupa de todo Un problema en el sistema informático de ese único centro de mando provocó una situación de crisis empresarial Para evitar que esto vuelva a suceder, la empresa acude a una consultoría que le aconseja adoptar la postura contraria ¿Qué estructura organizativa deberá adoptar?:

SOL: Deberá adoptar una estructura organizativa descentralizada

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1510009

P: Una empresa cuenta con distintas oficinas Entre otras, unas encargadas de la contabilidad y otras que dan a conocer los servicios que realiza esta empresa ¿Qué departamentos se corresponden con estas funciones?:

SOL: Los departamentos de contabilidad y de Marketing respectivamente

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1510010

P: ¿Qué deberá utilizarse para dar a conocer la estructura orgánica de una empresa de manera sencilla y esquemática?:

SOL: Un organigrama

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1510011

P: De los siguientes cargos: empleado jefe de departamento y director comercial, se pide que realice una jerarquía ordenándolos de mayor a menor autoridad:

SOL: Director comercial, jefe de departamento y empleado

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1510012

P: Ante dos proyectos para contratar a personal, uno establece la ampliación del número de departamentos y otro por el contrario, reduce el número de departamentos pero aún así da cabida a este personal

¿Cuál sería el proyecto elegido? ¿Porqué?:

SOL: El proyecto elegido sería el que reduce departamentos, ya que así las tareas no se repetirán, disminuyen los gastos y se otorga de mayor eficiencia a los departamentos que queden

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1510013

P: ¿Qué departamentación sería la más adecuada ante una empresa que se dedica al transporte y tiene distintas rutas en Comunidades Autónomas también distintas?:

SOL: Departamentación por territorios

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1510014

P: Si Doña María quiere organizar su empresa de transportes, qué tipos de departamentación puede elegir:

SOL: Departamentación por funciones, por territorio, por productos, por procesos y por clientes y canales de distribución

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1510015

P: Don Carlos quiere instalar el sistema de "e;"e;"cadena de mandos"e;"e;,, ¿qué se entiende por dicho sistema?:

SOL: Es el conjunto de relaciones de autoridad que se establecen entre los distintos departamentos de una empresa

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1510016

P: Para alcanzar el límite óptimo, ¿qué factores son los que hay que examinar?:

SOL: El tipo de trabajo realizado, los medios materiales de los que se disponga, los conocimientos de los subordinados, la cantidad d trabajo administrativo que se genere, la capacidad del directivo y la claridad y eficacia de las comunicaciones entre las personas

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1510017

P: ¿Entre qué tipos de estructura organizativa puede elegir Don Álvaro, gerente de una empresa?:

SOL: Estructura lineal o jerárquica, estructura en línea o staff estructura en comité y estructura matricial

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1511001

P: La empresa "e;"e; Ensabluned S A "e;"e; quiere elaborar un nuevo producto, para ello, quieren establecer el correspondiente diseño del sistema de planificación Indicar cuáles serían posibles variables a tener en cuenta a la hora de elaborar dicho plan,(indicar cuatro como mínimo):

SOL: Horizonte temporal, nivel organizativo o dimensión jerárquica, el alcance

o aplicación del plan, el grado de repetitividad, el grado de flexibilidad, la perspectiva del plan, la dirección del flujo de planificación-información

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1511002

P: La empresa "e;"e; Vanfi S A "e;"e;, tras decidir en su Junta General que iban a ampliar el conjunto de actividades que prestan a sus clientes, elaboran el sistema de planificación a través del cual pretenden conseguir los objetivos que persiguen (aumentar su nivel de actividad) ¿Cómo comprobaran que este plan tiene la efectividad necesaria para el cumplimiento de los objetivos?:

SOL: A través de la tarea de control, control acerca del cumplimiento de dicho plan

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1511003

P: La empresa de transportes "e;"e; Viajes Pancho S A "e;"e; acaba de inscribirse en el Registro Mercantil Para comenzar su funcionamiento, la dirección elaboró el correspondiente sistema de planificación Indicar los instrumentos que el sistema de planificación utilizará para desagregar la estrategia formulada en líneas de actuación concretas:

SOL: La fijación de sus planes a diferente horizonte temporal, el establecimiento de programas de actuación y la traducción de éstos en presupuestos

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1511004

P: La empresa "e;"e; Sancho S A "e;"e; ha establecido una estrategia de supervivencia para posterior crecimiento Indicar alguna de las medidas que podrá establecer en relación con la programación a corto plazo la cual está incluida dentro de la planificación realizada:

SOL: Fijar programas lanzamientos de nuevos productos, rediseño de programas actuales, programa de mejoras en el proceso de producción

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1511005

P: La empresa "e;"e; Vindi S A "e;"e; tras varios años de funcionamiento, se ha extendido por todo el territorio nacional, teniendo distintas sucursales tanto a nivel local como a nivel regional A la hora de realizar un sistema de planificación ¿Cuál será el tipo de plan que escogerán, con relación a la dimensión de la empresa, a la hora de elaborar objetivos que afecten a la empresa en su conjunto? Razone la respuesta:

SOL: La mejor opción será el plan nacional, ya que tendrá que abarcar todas las sucursales que posee la empresa y éstas están distribuidas por todo el territorio nacional

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1511006

P: Una vez elaborado el sistema de planificación de la empresa "e;"e;Córcega S L "e;"e; para aumentar los servicios que prestan ¿Cómo comprobarán la eficacia de este Plan?:

SOL: A través de la tarea de control sobre el cumplimiento de los objetivos establecidos en dicho Plan

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1511007

P: ¿Qué instrumentos deben ser utilizados para desagregar la estrategia formulada, en un sistema de planificación, en líneas de actuación concretas?:

SOL: Fijación de planes a distinto horizonte temporal, establecimiento de programas de actuación y la traducción de estos en presupuestos

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1511008

P: ¿Qué tipo de Plan utilizará una empresa de transportes con sucursales en todo el territorio nacional a la hora de elaborar sus objetivos?:

SOL: Un Plan Nacional

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1511009

P: Si Doña María Gutiérrez, intenta planificar el futuro de su empresa, ¿qué pretende?:

SOL: La planificación consiste en la definición de objetivos y la decisión sobre las estrategias y tareas necesarias para alcanzar esos objetivos

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1511010

P: ¿Qué dos tipos de planes, puede utilizar Don Carlos para planificar su empresa, referidos al horizonte temporal?:

SOL: Planes a c/p y planes a l/p

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1511011

P: Si Don Carlos desea elaborar planes para el futuro de su empresa, en ¿qué elementos ha de fijarse?:

SOL: Objetivos, políticas, procedimientos, reglas y presupuestos

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1511012

P: Doña Susana, elabora un presupuesto de su empresa, ¿qué es lo que expresa ese presupuesto?:

SOL: Reflejan las expectativas en cifras

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1512001

P: Dentro del departamento de marketing de una empresa ¿Cuáles de las siguientes variables serán analizadas como variables a largo plazo y cuales como variables a corto plazo?:- Modificación de un producto - Cambio en los canales de distribución - Cambio del precio - Publicidad - Promoción de las ventas

SOL: Modificación de un producto y cambio en los canales de distribución, largo plazo, cambio del precio, publicidad y promoción de ventas corto plazo

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1512002

P: El departamento de marketing tiene que tener en cuenta la demanda del producto a la hora de establecer las correspondientes medidas para mejorarlo ¿Puede suponer el cambio de Precio alguna modificación de la demanda?

Razone la respuesta:

SOL: Sí, el cambio de precio supone una variación en la demanda, que si el precio sube se reduce la demanda y viceversa

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1512003

P: Un estudio del departamento de marketing de la empresa "e;"e;PEPES S A"e;"e;, la cual presta servicios del transportes, muestra que la demanda de lo servicios de esta es cada vez menor con lo que deciden tomar medidas para evitarlo ¿Qué variable podrá utilizar para incidir en la demanda?:

SOL: El precio, la venta personal o las variables promocionales

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1512004

P: La empresa "e;"e;GEMMA S A"e;"e;, cuyo objeto principal es la prestación de servicios de transportes observa, a través de los distintos estudios de su departamento de marketing, que se están recortando sus cuotas de mercado, ya que la competencia va aumentado ¿Puede esta reducción deberse a que la empresa, en concreto su departamento de marketing, no haya prestado una suficiente atención a la actividad publicitaria de su empresa? Razone la respuesta:

SOL: Sí, ya que el departamento de marketing es el encargado de realizar su

publicidad oportuna y si no lo ha hecho puede haber provocado que el mercado no conozca la empresa lo suficiente y de ahí que hayan bajado sus cuotas

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1512005

P: El departamento de Marketing de la empresa "e;"e;Carsa S L "e;"e; está analizando la demanda de sus servicios en el mercado nacional ¿Supondría alguna variación en ésta la bajada de los precios en los servicios prestados?:

SOL: Sí, supondría variación

EXPLICACION: Si los precios bajan lo lógico sería que la demanda aumentase, con lo que sí que influye

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1512006

P: El estudio para intentar la modificación del servicio que presta la empresa "e;"e;Aurora S L "e;"e; por parte de su departamento de Marketing ¿Se trata del estudio de una variable a corto o a largo plazo?:

SOL: Se trata de un estudio sobre una variable a largo plazo

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1512007

P: ¿Qué significa que el departamento de Marketing de una empresa esté estudiando la viabilidad de realizar publicidad exterior?:

SOL: Que está estudiando la posibilidad de realizar campaña publicitaria en calles o lugares públicos

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1512008

P: La empresa "e;"e; Muma S L "e;"e; quiere cambiar las técnicas que está aplicando a la hora de dar a conocer sus servicios ¿Qué departamento será el que sea consultado para determinar las nuevas técnicas a aplicar?:

SOL: Su departamento de Marketing

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1512009

P: ¿Tiene que tener en cuenta el departamento de Marketing las regulaciones legales que se establezcan sobre la competencia de las empresas?

¿Porqué?:

SOL: Sí, ya que la competencia afecta a la hora de tomar decisiones, y las regulaciones legales sobre ésta prohíben determinadas conductas

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1512010

P: ¿Cuáles son dos de los objetivos de la elaboración de ficheros de clientes dentro de una empresa?:

SOL: Mantener la clientela actual, y captar nuevos clientes

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1512011

P: ¿Qué características ha de tener la publicidad para promocionar una empresa? Diga tres al menos:

SOL: Captar el interés del público al que va dirigido, que sea fácil de comprender, que sea creíble, que induzca a una respuesta, que sea persuasivo y fácilmente recordable

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1512012

P: ¿En qué consiste la promoción de ventas?:

SOL: La promoción de ventas engloba todas aquellas actividades enfocadas a estimular la comercialización de un producto o servicio durante un tiempo limitado, utilizando algún tipo de incentivo

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1512013

P: ¿Qué es el merchandising dentro de la empresa?:

SOL: Consiste en realizar las actividades de promoción en el punto de venta

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1513001

P: Como consecuencia de un incendio se producen daños por valor de 15 000 euros, en la mercancía asegurada El valor de la mercancía se estima en 22 000 euros y la suma asegurada era de 16 000 euros Al no estar excluida en el contrato la aplicación de la regla proporcional ¿Qué cantidad deberá abonar la compañía aseguradora?

SOL: 10 909,09 euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 50/1980, 8-10-80 Artículo 30

LEY\_AB: Ley 50/1980

COD: 1513002

P: Se asegura contra incendios una empresa con 3 compañías aseguradoras diferentes, por su valor total con cada una de ellas El asegurado no comunica nada a las demás compañías aseguradoras, con la esperanza de obtener beneficio en caso de siniestro El valor de la empresa es de 33 055,67 euros y el valor total asegurado es de 991669,98 euros La empresa sufre un incendio que la destruye totalmente ¿Cuánto tendrá que pagar cada compañía aseguradora en el caso de que se descubran los diferentes contratos de

seguros?

SOL: Nada

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 50/1980, 8-10-80 Artículo 32

LEY\_AB: Ley 50/1980

COD: 1513003

P: La Sra Gracia adquiere un vehículo que asegura contra robo Estando vigente el contrato y al corriente de pago, le sustraen el vehículo, hecho que comunica a su compañía de seguros tres días más tarde Al transcurrir el plazo establecido en la póliza sin que aparezca dicho vehículo, se le abona a la Sra Gracia lo pactado en la póliza 5 días después de cobrar la indemnización, aparece el vehículo ¿Tiene obligación la Sra Gracia de devolver el dinero cobrado a la Compañía de seguros?

SOL: No

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 50/1980, 8-10-80 Artículo 53

LEY\_AB: Ley 50/1980

COD: 1513004

P: El Sr Martínez tiene asegurado contra incendios desde hace 7 meses un almacén y los muebles que habitualmente contiene, y que están debidamente descritos en la póliza Debido a que tuvo que realizar obras de acondicionamiento en su almacén, trasladó los objetos asegurados a otra nave que posee en la misma población y como las obras sólo iban a durar una semana, consideró que no era necesario comunicarlo a su aseguradora Dos días después del traslado de los objetos, se produjo un incendio en el almacén donde estaban depositados los muebles provisionalmente y, de inmediato, el Sr Martínez lo comunicó a la Compañía de Seguros con el fin de recibir la indemnización correspondiente ya que el incendio fue fortuito ¿Debe ser indemnizado por los muebles el Sr Martínez como consecuencia de este incendio? Razone la respuesta

SOL: No debe ser indemnizado por los muebles Al estar los objetos fuera del lugar descrito en la póliza, está excluida la indemnización, puesto que no lo ha comunicado a la Compañía

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 50/1980, 8-10-80 Artículo 47

LEY\_AB: Ley 50/1980

COD: 1513005

P: Como exige el ejercicio de su actividad, el Sr López contrata con una Compañía un seguro de responsabilidad civil Transcurrido un corto período de tiempo, se ve envuelto en un hecho, previsto en el contrato, de cuyas consecuencias se le considera civilmente responsable Al ponerse en contacto con su Compañía, se le comunica que quien reclama está también asegurado con el mismo asegurador, con lo que se crea un conflicto de intereses ¿Qué opciones tiene el asegurado, Sr López, en este caso?

SOL: Puede mantener la dirección jurídica por el asegurador o confiar su defensa a otra persona, cuyos gastos abonará el asegurador hasta el límite marcado en la póliza

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 50/1980, 8-10-80 Artículo 74

LEY\_AB: Ley 50/1980

COD: 1513006

P: Una casa asegurada de incendios sufre un incendio que destruye parte de la casa, ¿de qué plazo dispondrá el asegurado para comunicar a la compañía aseguradora el incendio y relacionar los bienes perdidos en el mismo? En la póliza no se establece ninguna cláusula que haga referencia a estos plazos

SOL: Para comunicar el incendio dispone de 7 días y para relacionar los efectos perdidos 5 días más,

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 50/1980, 8-10-80 Artículos 16 y 38

LEY\_AB: Ley 50/1980

COD: 1513007

P: El propietario de un bien asegurado transmite el mismo a un tercero 1º ¿Tiene alguna obligación el vendedor respecto de la compañía aseguradora?, 2º ¿dentro de qué plazo la compañía aseguradora puede rescindir el contrato?

SOL: 1º El vendedor viene obligado a comunicar por escrito a la compañía aseguradora la venta del bien 2º La compañía aseguradora puede rescindir el contrato dentro de los quince días siguientes a aquél en que tenga conocimiento de la transmisión verificada

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 50/1980, 8-10-80 Artículos 34 y 35

LEY\_AB: Ley 50/1980

COD: 1513008

P: Una compañía aseguradora se entera de que el tomador de un seguro de daños fallece y, como no le inspiran confianza los herederos, les comunica por escrito a los diez días del fallecimiento que rescinde el contrato, ¿es lícita la actuación de la compañía aseguradora o deberá esperar a que finalice el período contratado?, ¿tiene que restituir el asegurador parte de la prima?

SOL: Es correcta la actuación de la compañía, tendrá que restituir la parte de la prima correspondiente al período que no haya soportado el riesgo

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 50/1980, 8-10-80 Artículos 35

LEY\_AB: Ley 50/1980

COD: 1514001

P: El transportista Pérez Cebolla dispone en sus vehículos de un seguro de responsabilidad civil a terceros ilimitada. En un accidente ocasiona perjuicios a terceras personas que se valoran en 40 500 euros y a la vez sufre perjuicios en su vehículo que se valoran en 4 000 euros ¿Qué indemnización abonará su compañía de seguros por los daños sufridos en el accidente descrito?

SOL: 40 500 euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 7/2001, 12-01 Artículo 10

LEY\_AB: RD 7/2001

COD: 1514002

P: Durante un viaje por el extranjero un vehículo sufre un accidente y origina daños a tres vehículos por un importe total de 84 141,70 euros. A la vuelta a

España lo comenta con su Compañía de seguros que le dice que puede estar tranquilo pues el seguro de Responsabilidad Civil Obligatorio cubre hasta 100 000 euros por lo que estará cubierto en todos los casos ¿Tiene razón la Compañía Aseguradora?

SOL: No, porque los límites de responsabilidad obligatorios los determina cada estado, por lo que habrá que estar a lo que determine la legislación del país donde se ha sufrido el accidente

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 7/2001, 12-01 Artículo 12

LEY\_AB: RD 7/2001

COD: 1514003

P: Un vehículo cubierto con el seguro de responsabilidad civil obligatorio, roza a otro vehículo realizando una maniobra en el aparcamiento del edificio donde reside, ¿está cubierto por el seguro obligatorio este siniestro? La compañía aseguradora entiende que no lo está porque el accidente no deriva de la circulación del vehículo por las vías públicas

SOL: Sí está cubierto A los efectos del seguro obligatorio se entiende por hechos en la circulación los ocurridos en los garajes y aparcamientos

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 7/2001, 12-01 Artículo 3

LEY\_AB: RD 7/2001

COD: 1514004

P: A la llegada a destino se desengancha un semirremolque y se deja aparcado Por circunstancias desconocidas se desbloquean los frenos y el semirremolque produce daños en la fachada de un edificio valorados en 1 000 euros ¿Está cubierto este accidente por el seguro obligatorio de vehículos?

SOL: Sí, a los efectos del seguro obligatorio tienen la consideración de vehículos los remolques, incluso los no acoplados

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 7/2001, 12-01 Artículo 2

LEY\_AB: RD 7/2001

COD: 1514005

P: El propietario de un vehículo no contrata el seguro de un vehículo porque lo tiene cedido a un empleado suyo que debe asegurarlo Efectivamente, el empleado asegura el vehículo durante el primer año, pero el segundo año no renueva el contrato de seguro y no comunica nada al propietario A los cuatro meses de haberse extinguido el contrato sufre un accidente que causa daños materiales a un tercero ¿Quién es responsable de la falta de seguro del automóvil?

SOL: El propietario, que sólo queda relevado de tal obligación cuando el seguro sea concertado por otra persona y en este caso en el momento del accidente no existía seguro

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 7/2001, 12-01 Artículo 16

LEY\_AB: RD 7/2001

COD: 1514006

P: Un autobús perteneciente a un Organismo de una Comunidad Autónoma

sufre un accidente al salirse de la calzada por efecto de la lluvia, originando unos daños valorados en 156 263,14 euros 1º ¿Qué compañía de seguros cubrirá los daños en primer lugar?, 2º ¿quién los cubre en el caso de no estar el vehículo asegurado? y 3º si sólo hay seguro de responsabilidad civil obligatorio, ¿hasta qué cantidad cubrirá el seguro y que pasará con el resto?

SOL: 1º La compañía en que esté asegurado el vehículo, 2º El Consorcio de Compensación de Seguros y 3º Hasta 100 000 euros y el resto se reclamarán al Organismo titular del vehículo

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 7/2001, 12-01 Artículo 4

LEY\_AB: RD 7/2001

COD: 1514007

P: El propietario de un vehículo presenta solicitud de seguro en tres compañías aseguradoras para contratar el seguro de responsabilidad civil obligatorio de automóviles y es rechazado por las tres por lo que piensa que ninguna compañía aceptará su solicitud ¿Qué tendrá que hacer si quiere circular debidamente asegurado por las vías públicas?

SOL: Deberá presentar su solicitud al Consorcio de Compensación de Seguros

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 7/2001, 12-01 Artículo 30-3

LEY\_AB: RD 7/2001

COD: 1514008

P: El propietario de un vehículo presenta una solicitud de seguro obligatorio en una Compañía aseguradora, que la sella y le devuelve una copia A los 10 días de presentada la solicitud la Compañía aseguradora le notifica que rechaza la solicitud y le envía un recibo por el importe de la prima correspondiente a 15 días ¿Es correcta la actitud de la Cía aseguradora?, ¿Se debe pagar el recibo? y ¿qué ocurrirá si el día 14 siguiente a la presentación de la solicitud sufre un accidente?

SOL: 1º La actitud de la Cía aseguradora es correcta, 2º Se debe pagar el recibo y 3º quedará cubierto por la solicitud de seguro que tiene un plazo de validez de 20 días

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 7/2001, 12-01 Artículo 20

LEY\_AB: RD 7/2001

COD: 1514009

P: El propietario de un vehículo amparado únicamente por el seguro de responsabilidad civil obligatorio de automóviles, efectuando una maniobra de aparcamiento en la vía pública causa desperfectos a un vehículo que es propiedad de un cuñado, ¿cubre el seguro obligatorio de automóviles este daño? Razone la respuesta

SOL: No está cubierto por ser un daño causado a los bienes de una persona familiar suya dentro del tercer grado de afinidad Los bienes de los cuñados están excluidos de la cobertura de este seguro

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 7/2001, 12-01 Artículo 10,b

LEY\_AB: RD 7/2001

COD: 1514010

P: Un autobús dedicado al transporte público de viajeros sufre un accidente resultando heridos el conductor y un acompañante ajeno a la empresa propietaria del vehículo Cuando el acompañante solicita la indemnización por los daños corporales sufridos, la Compañía aseguradora se niega a pagárselos alegando que el seguro obligatorio de automóviles no cubre los daños sufridos por los ocupantes del vehículo asegurado ¿Es esto cierto? ¿Qué personas están excluidas de la cobertura de este seguro?

SOL: No es cierto La cobertura obligatoria no alcanzará a los daños producidos al conductor del vehículo causante del siniestro

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 7/2001, 12-01 Artículo 12

LEY\_AB: RD 7/2001

COD: 1514011

P: Un vehículo amparado únicamente por el seguro de responsabilidad civil obligatorio de automóviles causa un accidente produciendo daños a 5 vehículos por un valor de 24 040,49 euros en cada vehículo, total 120 202,43 euros de daños

¿Cubrirá el seguro de responsabilidad civil obligatorio de automóviles los daños ocasionados en su totalidad?, y, en su caso, ¿qué cantidad abonará por vehículo?

SOL: No cubrirá los daños ocasionados en su totalidad porque "e;"e;Si de un mismo siniestro, amparado por un único Seguro de Responsabilidad Civil derivada de la circulación, resultan varios perjudicados por daños materiales, y la suma de indemnizaciones excede del límite establecido al efecto, el derecho de cada perjudicado frente al asegurador se reducirá proporcionalmente a los daños sufridos"e;"e;

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 7/2001, 12-01 Artículo 14 1

LEY\_AB: RD 7/2001

COD: 1514012

P: Un vehículo debidamente asegurado sufre un accidente ocasionando daños por valor de 2 500 euros La compañía aseguradora del vehículo causante de los daños, está declarada en concurso por lo que no puede hacer frente al pago, ¿quién cubrirá los daños?

SOL: El Consorcio de Compensación de Seguros

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 7/2001, 12-01 Artículo 30

LEY\_AB: RD 7/2001

COD: 1514013

P: Un vehículo cubierto por el seguro de responsabilidad civil obligatorio sufre un accidente que originan unos daños de 1000 euros Los agentes de la autoridad intervinientes en el accidente realizan la oportuna prueba de alcoholemia dando como resultado una tasa de alcohol por litro de aire espirado de 0 30 miligramos, el conductor manifiesta que sólo tomó un par de vinos, como refleja el escaso límite que se pasa de la tasa permitida ¿Estarán cubiertos por el seguro de responsabilidad civil obligatorio los daños producidos?

SOL: La compañía aseguradora tendrá que pagar los daños pero puede reclamar al conductor que condujo bajo la influencia de bebidas alcohólicas

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 7/2001, 12-01 Artículo 9

LEY\_AB: RD 7/2001

COD: 1514014

P: Un vehículo cubierto por el seguro de responsabilidad civil obligatorio sufre un accidente que originan unos daños de 1000 euros Los agentes de la autoridad intervinientes en el accidente, solicitan que se realicen los análisis de orina pertinentes para detectar la presencia de sustancias tóxicas o estupefacientes que dan un resultado positivo a la cocaína ¿Estarán cubiertos por el seguro de responsabilidad civil obligatorio los daños producidos?

SOL: La compañía aseguradora tendrá que pagar los daños pero puede reclamar al conductor que condujo bajo la influencia de drogas

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 7/2001, 12-01 Artículo 9

LEY\_AB: RD 7/2001

COD: 1515001

P: Durante un transporte por carretera con la mercancía asegurada, como consecuencia de un accidente, el envío sufre mojaduras sin que en apariencia afecten a éste Cinco meses después de la terminación del contrato de transporte la mercancía muestra alteraciones y pericialmente se determinan que fueron ocasionadas por las mojaduras que sufrieron durante el transporte

¿El asegurador debe indemnizar por estos daños?

SOL: Sí, porque no han transcurrido seis meses desde la finalización del transporte

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 50/1980, 8-10-80 de 57

LEY\_AB: Ley 50/1980

COD: 1515002

P: Tras contratar un seguro de transportes terrestres con una Compañía de Seguros, y estando al corriente de pago de las primas, se produce un siniestro en la Agencia de Transportes del Sr Fernández, que éste comunica de inmediato a la aseguradora Se peritan los daños y se calcula la indemnización a pagar por la aseguradora en 6000 euros Seis meses después de haberse producido el siniestro, la Compañía sigue sin pagar la indemnización ni reparar los daños, sin que haya ninguna causa justificada

¿En cuándo deberá incrementarse la indemnización?

SOL: En el interés legal incrementado en un 50%

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 50/1980, 8-10-80 Artículo 20 4

LEY\_AB: Ley 50/1980

COD: 1515003

P: El Sr Gómez que es comprador de naranja para una empresa que se dedica a su comercio, contrata (en nombre de su empresa) un seguro de transportes terrestres de la mercancía transportada, lo cual se expresa

debidamente en la póliza Durante el viaje y debido a incidencias propias del transporte, se prolonga el tiempo previsto, resultando dañada la mercancía Dado que los daños se han producido por la prolongación del tiempo previsto de transporte, ¿Tiene derecho el asegurado a la indemnización en estos casos?

SOL: Sí, puesto que la modificación no es imputable al asegurado

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 50/1980, 8-10-80 Artículo 60

LEY\_AB: Ley 50/1980

COD: 1515004

P: Un transportista, con un vehículo de 15 toneladas de carga útil, tiene aseguradas las responsabilidades de sus viajes hasta una cantidad de 6 750 euros por viaje, sin que en sus cartas de porte haga constar la declaración de valor de las mercancías transportadas Durante el transcurso de uno de estos viajes, vuelca el vehículo y se produce la pérdida de 1 000 kilogramos de mercancía que el consignatario valora en 12 00 euros y que son pagadas por el porteador Una vez efectuado el pago reclama esta cantidad a su compañía de seguros, previa justificación del accidente y del valor de las mercancías pagadas ¿Tiene que pagar la compañía de seguros los 121 000 euros o puede pagar una cantidad inferior?

SOL: Puede pagar únicamente 4 500 EUROS puesto que la responsabilidad del transportista, cuando no hay declaración de valor de las mercancías, está limitada a 4,5 euros/kilo y en este caso no había declaración de valor por lo que si pagó una cantidad superior lo hizo a su propio riesgo

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 1211/1990, 28-9-90 Artículo 3

LEY\_AB: RD 1211/1990

COD: 1515005

P: Un transportista con un camión de carga útil de 20 toneladas y, que factura siempre sin declaración de valor de la mercancía ¿Por qué cantidad tendrá que asegurar las mercancías para el caso que quiera cubrir su responsabilidad al 100%?

SOL: Por 90 000 euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 1211/1990, 28-9-90 Artículo 3

LEY\_AB: RD 1211/1990

COD: 1515006

P: Una mercancía, que se encuentra asegurada con un seguro de transporte terrestre y otro marítimo, viaja utilizando diversos medios de transporte A su llegada a destino se observan averías en las mercancías y no puede determinarse el momento en que se produjo el siniestro El viaje se inició en Badajoz viajando por ferrocarril hasta Ámsterdam, donde embarcó hasta Copenhague para terminar el viaje haciendo 90 kilómetros por carretera ¿Por qué seguro se regirá el transporte? Razone la respuesta

SOL: Se aplicarán las normas del seguro de transporte terrestre si el viaje por este medio constituye la parte más importante del mismo

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 50/1980, 8-10-80 Artículo 55

LEY\_AB: Ley 50/1980

COD: 1515007

P: Una mercancía, que se encuentra asegurada con un seguro de transporte terrestre y otro marítimo, viaja utilizando diversos medios de transporte A su llegada a destino se observan averías en las mercancías y no puede determinarse el momento en que se produjo el siniestro El viaje se inició en Barcelona viajando vía marítima hasta Ámsterdam Terminó el viaje haciendo 90 kilómetros por carretera ¿Por qué seguro se regirá el transporte? Razone la respuesta

SOL: Se aplicarán las normas del seguro marítimo porque la parte más importante del viaje se hace por este medio

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 50/1980, 8-10-80 Artículo 55

LEY\_AB: Ley 50/1980

COD: 1515008

P: Una mercancía asegurada muestra a su llegada desperfectos que la hacen inservibles para su uso Un mes más tarde se determina pericialmente que la mercancía se estropeó por causas intrínsecas o vicios propios de la mercancía ¿Pagará la compañía los desperfectos en las mercancías? Razone la respuesta

SOL: No, la compañía no cubre los desperfectos debidos a la naturaleza propia de la mercancía

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 50/1980, 8-10-80 Artículo 57

LEY\_AB: Ley 50/1980

COD: 1515009

P: Durante un transporte por carretera con la mercancía asegurada, el camión sufre un accidente que hace necesario el transbordo de la mercancía a un nuevo vehículo En las operaciones del transbordo las mercancías sufren deterioros que disminuyen el valor de las mismas en un 15% El porteador reclama al asegurador el pago de los perjuicios causados y el asegurador se excusa del pago, alegando que los perjuicios no se ocasionaron en el transporte sino en las operaciones del transbordo, y estima que no están cubiertas por el seguro ¿Deberá pagar la Compañía aseguradora los perjuicios ocasionados a las mercancías?

SOL: Sí La cobertura del seguro comprenderá el cambio durante el viaje cuando se deban a incidencias propias del viaje

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 50/1980, 8-10-80 Artículo 59

LEY\_AB: Ley 50/1980

COD: 1515010

P: En el contrato de seguro terrestre, "e;"e;cuando el seguro cubra los riesgos de mercancías que se destinen a la venta, la indemnización se regulará por el valor que las mercancías tuvieran"e;"e; ¿En qué lugar, origen o destino? y, cuando no se destinen a la venta, ¿el valor se calculará en el mismo lugar que en el caso anterior?

SOL: En el primer caso la indemnización se calculará por el valor en el lugar

de entrega y en el 2º Se calculará por el valor de las mercancías en el lugar y en el momento en que se cargaron

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Ley 50/1980, 8-10-80 Artículo 62

LEY\_AB: Ley 50/1980

COD: 1516001

P: La empresa "e;"e;Alevines S L "e;"e; al ser muy pequeña siempre ha controlado sus cuentas mediante un solo contable y de forma normal, al morir éste se plantean la posibilidad de llevar la contabilidad mediante métodos informáticos ¿Será necesaria una reestructuración de los departamentos de la empresa?:

SOL: No; no es necesario ya que los departamentos no se estructuran dependiendo del sistema informático que empleen sino que es una forma de división del trabajo

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1516002

P: Una empresa de transportes debe saber en cada momento la situación geográfica de todos sus vehículos

¿Qué instrumento debe utilizar?:

SOL: Un G P S

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1516003

P: Si la empresa "e;"e;Carlo S A "e;"e; tiene que escribir cartas regularmente y opta por realizarlo por un sistema informático a sus clientes

¿Qué tipo de programa utilizaría?:

SOL: Un procesador de texto

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1516004

P: Una empresa desea poner en sus documentos informáticos fotos e ilustraciones para hacerlo mas atractivo al público

¿Qué instrumento utilizará para pasarlas del papel al ordenador?:

SOL: Un Scanner

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1516005

P: "e;"e;Tenerifetrans"e;"e;, quiere darse a conocer internacionalmente mediante Internet ¿Qué tendrá que hacer?:

SOL: Una página Web

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1516006

P: Tras la prestación de servicios por la empresa "e;"e;Carla S A "e;"e; su cliente no desea realizar el pago mediante cheque sino de forma informatizada ¿Cabe esta posibilidad?:

SOL: Sí, mediante una transferencia electrónica de fondos

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1516007

P: En el sistema operativo MS-Dos ¿Qué instrucción se utiliza para ver los directorios que contiene un disquete?:

SOL: Dir a:/

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1516008

P: Una empresa quiere navegar por Internet durante largo tiempo ¿Utilizaría un plotter?:

SOL: No, un plotter sirve para imprimir planos

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1516009

P: "e;"e;Pepe Asociados"e;"e;, empresa que ha crecido muy rápidamente en los últimos cuatro años descubre que su mayor defecto consiste en la gran demora que se produce en la recepción de sus facturas y albaranes ¿Qué sistema debe utilizar para agilizar el intercambio de datos y documentos mediante la informática?:

SOL: El Intercambio Electrónico de Datos (E D I )

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1516010

P: La empresa "e;"e;Eduaritos S A "e;"e; desea entregar un estudio sobre distintos transportes en la zona de Galicia ¿Qué instrumento informático tendría que comprar para exponer el trabajo realizado en el ordenador sobre papel?:

SOL: Una impresora

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1517001

P: La empresa "e;"e;Boquerón, S A "e;"e; acaba de terminar el servicio contratado con D Luís Jiménez Este solicita la correspondiente factura Hallar el importe de ésta, sabiendo que el coste total del servicio prestado ascendió a 300 euros, sin impuestos, y que el servicio consistió en transportar mercancías hasta la residencia de D Luis

SOL: 348 euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1517002

P: "e;"e;Transpi, S A "e;"e; ha expedido una factura por importe de 600 euros A finales del mes, al revisar sus cuentas, observa que el importe de éstas es erróneo, ya que se equivocó al sumar las cifras ¿Qué es lo que tendrá que hacer ahora respecto a esta factura?

SOL: Emitir una nueva factura que contenga los datos identificativos de la factura inicial y la rectificación efectuada

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1517003

P: "e;"e;Servikan, S A "e;"e;, ha prestado servicios por los siguientes importes:

Sánchez Hnos 50 000

Puertas Jiménez 10 000

Juana Lavanderías:1 000

a la hora de expedir facturas, tan sólo lo hace de los dos primeros

¿Ha cometido algún tipo de infracción la empresa?

SOL: Sí, ya que es obligatorio expedir facturas por todos los servicios prestados Se trata de una infracción leve

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1517004

P: El "e;"e;Rayo Veloz, S L "e;"e;, ha prestado un servicio al Sr Pascual por valor de 200 euros A la hora de pagar el servicio, el Sr Pascual exige además del ticket que le entrega la empresa, la factura correspondiente El "e;"e;Rayo Veloz"e;"e; se niega a ello alegando que ya ha entregado el ticket

¿Es correcto esta negativa por parte de la empresa?

SOL: No es correcta esta negativa ya que sí que hay obligación por parte de la empresa de expedir factura, si así lo exige el cliente aunque le haya entregado el correspondiente ticket

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 1496/2003, 28-11-03

LEY\_AB: RD 1496/2003

COD: 1517005

P: "e;"e;Cenipo, S L "e;"e;, ha estado prestando servicios al Sr Zapata durante 15 días Estos servicios se han ido realizando diariamente A la hora de expedir las correspondientes facturas, "e;"e;Cenipo, S L "e;"e;, decide englobar en una sola todos los servicios prestados

¿Es correcta esta actuación?

SOL: Sí, ya que se pueden incluir la totalidad de las operaciones realizadas para un mismo cliente por un plazo máximo de 30 días en una misma factura

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 1496/2003, 28-11-03

LEY\_AB: RD 1496/2003

COD: 1517006

P: "e;"e;La Rubita S A "e;"e;, tiene que emitir una factura por valor de 1 000 euros por haber realizado determinado servicio del transporte

¿Deberán aparecer los datos del cliente en dicha facturas?

SOL: Sí que deberá aparecer los datos ya que el servicio realizado supera los 100 euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 1496/2003, 28-11-03

LEY\_AB: RD 1496/2003

COD: 1517007

P: "e;"e;Vacaciones, S A "e;"e; ha prestado un mismo servicio para varios destinatarios A la hora de realizar la factura ¿cómo lo hará?

SOL: Se expedirá un solo original y tantos duplicados como sean necesarios

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 1496/2003, 28-11-03

LEY\_AB: RD 1496/2003

COD: 1517008

P: "e;"e;La Cometa, S L "e;"e;, durante el ejercicio 2003 ha expedido gran número de facturas El administrador decide tirarlas ya que éstas han sido debidamente registradas en la empresa y ocupan un gran espacio, necesario para el nuevo despacho que quieren realizar

¿Es correcta esta actuación?

SOL: No, ya que es obligatorio la conservación de las facturas, tanto de las emitidas como de las originales recibidas

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1517009

P: ¿Qué debe hacer constar la empresa "e;"e;Hunditour, S L "e;"e; obligatoriamente en la parte del talonario y en la matriz de los vales de las facturas para no incurrir en ningún tipo de infracción?

SOL: El número de identificación fiscal del expedidor, razón social, número y serie, tipo impositivo y contraprestación total

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 1496/2003, 28-11-03

LEY\_AB: RD 1496/2003

COD: 1517010

P: "e;"e;Purita, S L "e;"e;, es una empresa creada recientemente y dedicada, en su actividad principal, al transporte de mercancías A la hora de cuantificar el correspondiente IVA para expedir las facturas, consulta a su asesor fiscal ¿Qué le contestará su asesor respecto al tipo de gravamen que debe establecer?

SOL: 16% ya que es una empresa dedicada al transporte de mercancías

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1517011

P: Por la realización de un servicio de la empresa de transportes de mercancías "e;"e; Start S A "e;"e; debe expedir la correspondiente factura a su cliente Hallar el coste de éste sabiendo que el coste total del servicio ascendió a 150 euros sin impuestos

SOL: 174 euros

EXPLICACION: Engloba el valor del servicio prestado más el 16 % en concepto de I V A

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1517012

P: Si una empresa realiza distintos servicios de transporte y no emite factura por alguno de ellos

¿Comete alguna infracción?

SOL: Sí, ya que es obligatoria la expedición de factura por todos los servicios prestados

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 1496/2003, 28-11-03

LEY\_AB: RD 1496/2003

COD: 1517013

P: ¿Cuál es el porcentaje que hay que añadir al coste total de un servicio, en concepto de I V A en una empresa de transportes de mercancías?

SOL: El 16%

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1517014

P: Si la empresa "e;"e;Pompas S A "e;"e; realiza un servicio con un único destinatario ¿Puede emitir varios originales de la factura?

SOL: No, debe emitir un solo original y los duplicados que quiera

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 1496/2003, 28-11-03

LEY\_AB: RD 1496/2003

COD: 1517015

P: ¿Cuál es el dato que aparece igual necesariamente en la parte del talonario y en la matriz de los vales de facturas?

SOL: El número de identificación fiscal del expedidor, razón social, número y serie, tipo impositivo y contraprestación total

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 1496/2003, 28-11-03

LEY\_AB: RD 1496/2003

COD: 1517016

P: En una misma operación comercial concurren tres destinatarios ¿Se podrá expedir una sola factura por esta operación?, caso de desear los tres destinatarios ejemplares de la factura ¿podrían expedirse tres originales de la misma?:

SOL: Se expedirá una sola factura y si los tres destinatarios desean ejemplares de las facturas se expedirán duplicados de la misma haciendo

constar en los mismos la expresión duplicados

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 1496/2003, 28-11-03

LEY\_AB: RD 1496/2003

COD: 1517017

P: Cuando se sustituyan las facturas por talonarios de vales numerados, o, en su defecto, por "e;"e;tickets"e;"e; expedidos por máquinas registradoras, en la parte talonaria y en la matriz de los vales se harán constar, al menos, los siguientes datos o requisitos, cite dos de ellos:

SOL: En la parte talonaria y en la matriz de los vales se harán constar, al menos, los siguientes datos o requisitos: a) Número y, en su caso, serie La numeración será correlativa b) Número de identificación fiscal del expedidor c) Tipo impositivo aplicado o la expresión "e;"e;IVA incluido"e;"e; d)

Contraprestación total

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 1496/2003, 28-11-03

LEY\_AB: RD 1496/2003

COD: 1517018

P: Describa tres operaciones en las que las facturas puedan ser sustituidas por talonarios de vales numerados, o, en su defecto, por "e;"e;tickets"e;"e; expedidos por máquinas registradoras

SOL:

a/ Ventas al por menor

b/ Ventas o servicios en ambulancia

c/ Ventas o servicios a domicilio

D/ Transportes de personas y sus equipajes

E/ Servicios de hostelería y restauración

F/ Suministros de bebidas o comidas para consumir en el acto

G/ Salas de baile y discotecas

H/ Servicios telefónicos

I/ Servicios de peluquería

J/ Utilización de instalaciones deportivas

K/ Revelado de fotografías y estudios fotográficos

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 1496/2003, 28-11-03

LEY\_AB: RD 1496/2003

COD: 1517019

P: Martínez S L ha realizado un servicio de transporte de mercancías por valor de 850 euros (sin impuestos) A la hora de facturar este servicio indique:

1º ¿que tipo tributario debe aplicar?

2º ¿Cuál será la cuota resultante de la aplicación del mismo?

3º ¿cuál será el importe total, incluido impuestos, del servicio?

SOL: Tipo: 16%

cuota:  $850 \times 0,16 = 136$  euros

Importe total con impuestos:  $850 + 136 = 986$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 1496/2003, 28-11-03

LEY\_AB: RD 1496/2003

COD: 1517020

P: Gómez S L es una empresa dedicada al transporte mixto de viajero y mercancías Gómez S L ha de facturar a Pérez S A el importe de un servicio mixto por valor de 1100 euros (sin impuestos) De estos 1100 euros, 950 corresponden a transporte de mercancías y 150 a transporte de viajeros Indique cual será el importe total, impuestos incluidos, que debe facturar Gómez S L a Pérez S A

SOL: Mercancías:  $950 \times 0,16 = 152$ ;  $152 + 950 = 1\ 102$  euros

Viajeros:  $150 \times 0,7 = 10,5$ ;  $150 + 10,5 = 160,5$  euros

Importe Total (con impuestos):  $1\ 102 + 160,5 = 1\ 262,5$  euros

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 1496/2003, 28-11-03

LEY\_AB: RD 1496/2003

COD: 1517021

P: Indique al menos 5 de los requisitos necesarios para formalizar correctamente una factura:

SOL: Número y en su caso serie

Fecha expedición

Nombre y apellidos o denominación social completa

Número de Identificación Fiscal

Domicilio

Descripción de las operaciones

Tipo impositivo

cuota tributaria

Fecha en que se hayan realizado las operaciones

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 1496/2003, 28-11-03

LEY\_AB: RD 1496/2003

COD: 1518001

P: El Sr Izquierdo tiene capacitación de Agencia de transportes y quiere dedicarse al ejercicio de dicha actividad para lo cual se propone abrir la sede central en Barcelona y dos sucursales, una en Vigo y otra en Getafe La sede central y la sucursal de Getafe las ubica en locales que alquila a este efecto, pero la de Vigo se la confía a una cuñada, que regenta un restaurante que frecuentan muchos conductores de camiones y aprovecha una parte del comedor para realizar la contratación de transportes ¿Es correcto este planteamiento?

SOL: No, porque la sucursal de Vigo debe tener un local independiente para el ejercicio de esta actividad de agencia

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1518002

P: El Sr Dupont, que ha ejercido como Agencia de Transporte 6 años en Francia, desea ampliar su actividad a España estableciendo una sucursal de su Agencia francesa, por lo que solicita que se le conceda la autorización correspondiente para ejercer la actividad de Agencia de transportes en España

Se pide contestar:

1º - ¿Reúne el Sr Dupont los requisitos necesarios para que se le conceda la autorización que solicita?

2º - En el caso afirmativo, ¿qué tipo de tarjeta se le concederá?

SOL: 1º Reúne los requisitos necesarios y 2º Se tratará de una tarjeta O T

EXPLICACION:

LEY/NORMA: OM 23-7-97 Artículo 16

LEY\_AB: OM 23-7-1997

COD: 1518003

P: El Sr Arribas desea dedicarse al ejercicio de la actividad de Agencia de Transportes, para lo que solicita de la Administración las autorizaciones correspondientes para abrir los siguientes locales: 1 sede central en Madrid y 4 oficinas en cada una de las siguientes provincias: Cádiz, Girona y Pontevedra

¿Cuántas tarjetas y de qué tipo le concederán para el caso de que reúna todas las condiciones exigidas?

SOL: 1 tarjetas: OT

EXPLICACION:

LEY/NORMA: OM 21-7-00 Artículo 15

LEY\_AB: OM 21-7-2000

COD: 1518004

P: La Dirección de Transportes de una Comunidad Autónoma solicita al Director de una Estación de Mercancías de su Comunidad que presente los requisitos de capacidad profesional, económica y de honorabilidad

¿Está obligado el Director a justificar estos requisitos?

SOL: No presentará ningún documento porque no está obligado a cumplir estos requisitos

EXPLICACION:

LEY/NORMA:

LEY\_AB:

COD: 1518005

P: Un transportista necesita un vehículo ligero para satisfacer una demanda de transporte durante un período de tres meses Acude a una empresa de alquiler de vehículos sin conductor y arrienda un vehículo ligero, realizando a tal efecto un contrato de alquiler de 90 días Con esta actuación consigue satisfacer la demanda de transporte recibida y evita solicitar la expedición de una autorización administrativa para vehículos ligeros

a/ ¿Es posible esta actuación? B/ En el caso expuesto, ¿es correcto el planteamiento en todos sus términos?

SOL: A/ Es posible esta actuación B/ En el caso expuesto no es correcto el planteamiento porque cuando se alquila un vehículo ligero, no disponiendo de tarjeta de esta clase libre (por estar el vehículo en reparación o en el caso de sustitución de vehículos), no se pueden realizar contratos de alquiler por una duración superior a un mes y la suma de los tiempos de los diferentes contratos no puede ser superior a 180 días en un año

EXPLICACION:

LEY/NORMA: OM 20-7-95

LEY\_AB: OM 20-7-1995

COD: 1518006

P: A un transportista de mercancías por carretera se le avería un vehículo pesado y el taller de reparaciones le comunica que tardará en repararlo 40 días Decide por ello alquilar un vehículo, y al amparo de la autorización administrativa del vehículo averiado, realizar transporte mientras dure la reparación

a/ ¿Qué documentos deberá aportar el transportista a la empresa arrendadora del vehículo B/ ¿Qué documentos deberá llevar a bordo del vehículo?

SOL: A/ 1º Original de la autorización de transporte correspondiente al vehículo averiado y permiso de circulación del mismo 2º Certificado del taller en el que se exprese la presunta duración de la reparación B/ La documentación anterior y justificante de haber puesto en conocimiento de la administración la correspondiente avería

EXPLICACION:

LEY/NORMA: Real Decreto 1211/1990, 28-9-90 Artículo 179

LEY\_AB: RD 1211/1990