

**RECOMENDACIONES PARA LAS PRUEBAS PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE TÉCNICO SUPERIOR EN ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
IES LUIS BUÑUEL (MÓSTOLES)**

Gestión financiera

Libros recomendados:

Libro de texto de cualquier editorial disponible en el mercado.

Material a utilizar en el examen:

Bolígrafo azul o negro.

Calculadora científica no programable

Resultados de aprendizaje	Contenidos	Tipo de prueba
Real Decreto 1584/2011, de 4 de noviembre, por el que se establece el Título de Técnico Superior en Administración y Finanzas y se fijan sus enseñanzas mínimas.	DECRETO 92/2012, de 30 de agosto, del Consejo de Gobierno, por el que se establece para la Comunidad de Madrid el plan de estudios del ciclo formativo de grado superior correspondiente al título de Técnico Superior en Administración y Finanzas	La prueba estará compuesta por preguntas tipo de test, con cuatro respuestas cada una, siendo solo una de ellas correcta y unos ejercicios prácticos a solucionar. Se incluyen ejemplos-tipo de preguntas y ejercicios prácticos.
1. Determina las necesidades financieras y las ayudas económicas óptimas para la empresa, identificando las alternativas posibles.	Determinación de las necesidades financieras y ayudas económicas para la empresa: <ul style="list-style-type: none"> • Análisis de estados financieros. • Ayudas y subvenciones públicas y/o privadas. • Relación financiación e inversión. • Inversiones económicas. Análisis y evaluación de inversiones. • Fuentes de financiación propias y ajenas. • Financiación del inmovilizado: préstamos, empréstitos, arrendamiento financiero. • Aplicaciones informáticas de operaciones financieras. 	Preguntas tipo test. Ejemplo: La financiación obtenida por una ampliación de capital con nuevas aportaciones de los socios se puede clasificar como: <ol style="list-style-type: none"> a. Fuente de financiación propia. b. Financiación ajena.

		<p>c. Financiación secundaria. d. Financiación ampliada.</p> <p>El fondo de maniobra o capital circulante existente:</p> <p>a. Es la diferencia entre el activo corriente y el pasivo corriente de la empresa. b. Es el capital circulante que debería tener la empresa dada su situación actual. c. Es la parte de los capitales permanentes que están financiados con activo corriente. d. Se puede calcular con el activo no corriente menos el pasivo no corriente más neto.</p> <p>El ratio de solvencia:</p> <p>a. También se llama ratio de liquidez a corto plazo. b. Se calcula dividiendo el total del activo total entre el total del pasivo. c. Indica si la empresa dispone de activos líquidos suficientes para afrontar las deudas que tiene. d. Intenta medir la intensidad de la deuda respecto a los recursos propios de la empresa.</p>
<p>2. Clasifica los productos y servicios financieros, analizando sus características y formas de contratación.</p>	<p>Clasificación de los productos y servicios financieros:</p> <ul style="list-style-type: none"> • El sistema financiero español. • Elementos del sistema financieros: Órganos supervisores: Banco Central Europeo, Banco de España, Comisión Nacional del Mercado de Valores, Dirección General de Seguros. Intermediarios financieros bancarios y no bancarios. Clasificación de los Mercados financieros. Características y clasificación de los Activos financieros. • Productos financieros de pasivo. • Productos financieros de activo. • Servicios financieros. • Otros productos financieros. 	<p>Preguntas tipo test.</p> <p>Ejemplo:</p> <p>El sistema financiero es:</p> <p>a. El lugar donde se reúnen los ahorradores e inversores. b. El conjunto de instituciones que canalizan el ahorro hacia la inversión.</p>

		<ul style="list-style-type: none">c. El conjunto de instituciones, medios y mercados donde satisfacen sus necesidades ahorradores e inversores.d. Es el conjunto de personas que gastan menos de lo que tienen. <p>La actividad de un establecimiento de crédito puede consistir en:</p> <ul style="list-style-type: none">a. Concesión de avales y garantías.b. Arrendamiento financiero.c. <i>Factoring</i>.d. Todas las anteriores son correctas. <p>Señala la afirmación falsa:</p> <ul style="list-style-type: none">a. Un préstamo hipotecario es un producto financiero de pasivo, pues el banco tiene la obligación de concederlo.b. Un préstamo hipotecario es un producto financiero de activo, pues el banco se convierte en acreedor del cliente al que ha prestado el dinero.c. La apertura por un cliente de una cuenta corriente en un banco es una operación de pasivo, pues lo banco se convierte en deudor por el dinero que ha entregado el cliente.d. Las cuentas bancarias son indistintas o solidarias cuando solo uno de los firmantes se obliga al pago de la deuda o al cumplimiento de una obligación. <p>El término amortizativo es:</p> <ul style="list-style-type: none">a. La anualidad que debe pagar el prestatario para devolver el préstamo.b. La anualidad que debe pagar el prestamista para devolver el préstamo.c. La deuda pendiente en un préstamo en un determinado
--	--	---

		<p>periodo.</p> <p>d. El pago que hace periódicamente el prestatario para devolver el préstamo.</p> <p>La gestión de cobro es un servicio de las entidades financieras que consiste en:</p> <ol style="list-style-type: none"> a. Adelantar al cliente el importe de un efecto antes de su vencimiento. b. Realizar la gestión de cobro de los efectos del cliente. c. Adelantar el importe y gestionar el cobro de los efectos del cliente. d. Ninguna de las anteriores es correcta.
<p>3. Evalúa productos y servicios financieros del mercado, realizando los cálculos y elaborando los informes oportunos.</p>	<p>Valoración de productos y servicios financieros:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Procedimiento de cálculo financiero en la gestión financiera. • Análisis de operaciones de descuento de efectos y líneas de crédito. • Análisis de operaciones de liquidación de cuentas. • Análisis de operaciones de depósitos. • Análisis de operaciones de descuento de efectos. • Análisis de préstamos y aplicación del cálculo financiero a las operaciones originadas por los mismos. Métodos de amortización. • Análisis de operaciones de arrendamiento financiero y aplicación del cálculo financiero a las operaciones originadas por los mismos. • Análisis de operaciones de empréstitos y aplicación del cálculo financiero a las operaciones originadas por los mismos. • Tratamiento fiscal de cada producto. • Aplicación financiera de la hoja de cálculo. • El riesgo. Concepto y características. • El contrato de seguro y la valoración de riesgos. 	<p style="text-align: center;">Resolución de ejercicios prácticos</p> <p>Ejemplos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Una persona impone en un banco, que opera al tipo de interés simple del 0,50% bimestral, un capital de K euros, durante 5 trimestres. Una vez transcurrido dicho plazo, el banco devuelve B euros. Esta cantidad la impone en otra entidad que aplica un tipo de interés simple del 1,50% semestral. A los 17 meses devuelven 2.703,98 euros. Determina la cantidad que impuso esta persona en el primer banco. 2. Una persona compra una parcela y tiene 3 posibilidades, financieramente equivalentes: <ol style="list-style-type: none"> a. Pagar 90.000 euros al contado y 20.000€ dentro de seis meses. b. Pagar una entrada de 40.000 euros, 20.000 euros dentro de 7 meses, 30.000€ dentro de un año y una cantidad X

		<p>dentro de un año y 7 meses.</p> <p>c. Dar una entrada de 50.000€ y dos pagos anuales de Z euros, siendo el primero un año y medio después de dar la entrada.</p> <p>Si el tanto nominal anual es del 4% para periodos cuatrimestrales, calcula los importes X y Z.</p> <p>3. Juan comenzó a depositar 250 euros al principio de cada mes durante 25 años, para disponer de un dinero al llegar su jubilación. Hoy se ha jubilado y quiere recibir la cantidad anual que le corresponda al final de cada año y durante 20 años. ¿Cuánto dinero le corresponde recibir si el tipo de interés del mercado es del 3% anual?</p> <p>4. Se solicita un préstamo de cuantía 80.000 euros, a amortizar mediante 8 anualidades constantes. Sabiendo que los dos primeros años solo se pagan intereses y que el tanto efectivo anual es del 5%, determina:</p> <ul style="list-style-type: none">a) Capital vivo transcurridos 4 años.b) Cuota de interés del quinto año.c) Cuota de amortización del tercer año.d) Capital total amortizado al comienzo del tercer año. <p>5. Se concierta una operación de amortización que reúne las siguientes características:</p> <ul style="list-style-type: none">i. Capital prestado: 67.169,54 eurosii. Duración: 8 añosiii. Tanto de valoración: 6% anualiv. Durante los tres primeros años no se paga ninguna
--	--	--

		<p>cantidad y en los restantes las cuotas de amortización son constantes.</p> <p>Calcula:</p> <ol style="list-style-type: none"> Capital vivo transcurridos 4 años. Cuota de interés del quinto año. anualidad del séptimo año. Capital total amortizado al comienzo del sexto año.
<p>4. Caracteriza la tipología de seguros, analizando la actividad aseguradora.</p>	<p>Tipología de las operaciones de seguros:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Concepto, características y clasificación. • El contrato de seguro y la valoración de riesgos. • Elementos materiales y personales de los seguros. • Clasificación de los seguros. • Tarifas y primas. • Otros conceptos aseguradores: Reaseguro, coaseguro, infraseguro, sobreseguro, franquicia. Período de carencia. • Gestión administrativa derivada de la contratación de un seguro. • El sector asegurador: Entidades aseguradoras. Dirección General de Seguros y Fondos de Pensiones. Consorcio de Compensación de Seguros. • Planes y fondos de pensiones: Sujetos que intervienen. Aportaciones. Contingencias. Prestaciones. Fiscalidad. Selección de inversiones en activos financieros. 	<p>Preguntas tipo test.</p> <p>Ejemplo:</p> <p>El plazo máximo que tiene el asegurado para comunicar el siniestro a la aseguradora es:</p> <ol style="list-style-type: none"> 7 días. 10 días. 15 días. 30 días. <p>Los elementos formales del seguro son esencialmente:</p> <ol style="list-style-type: none"> La póliza, la proposición y la oferta. La póliza, la proposición y la solicitud. La propuesta, la proposición y la oferta. El asegurado, el asegurador, el tomador y el beneficiario. <p>Los planes de pensiones solo cubren:</p> <ol style="list-style-type: none"> La jubilación. La jubilación y el fallecimiento. La jubilación, la invalidez y el fallecimiento. Ninguna de las anteriores es correcta. <p>El seguro de lucro cesante:</p>

		<ul style="list-style-type: none"> a. El asegurador se obliga a indemnizar al asegurado la pérdida de rendimiento económico que hubiera podido alcanzarse en un acto o actividad de no haberse producido el siniestro descrito en el contrato. b. El asegurador se obliga a prestarle al asegurado los servicios de asistencia jurídica y legal. c. Se garantiza al asegurado el daño que pueda experimentar su patrimonio. d. Es un contrato en el que el tomador es siempre el deudor, es decir, el causante del siniestro.
<p>5. Selecciona inversiones en activos financieros o económicos, analizando sus características y realizando los cálculos oportunos.</p>	<p>Selección de inversiones en activos financieros y económicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Los mercados financieros. • El mercado de valores español. La Bolsa. Organización y funcionamiento. Órdenes de compra y venta. Sujetos que intervienen. Valores negociados. Índices bursátiles. • Valores mobiliarios. Concepto y terminología. • Renta fija y renta variable. • Operaciones de compraventa de activos financieros. • Determinación del rendimiento y rentabilidad en las operaciones de compraventa de activos financieros. • Fiscalidad de los activos financieros para las empresas. • Deuda pública y deuda privada. • Fondos de inversión. • Productos derivados. • Inversiones económicas. 	<p style="text-align: center;">Preguntas tipo test.</p> <p>Ejemplo:</p> <p>El SIBE:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Es el sistema informático que interconecta a todos los intermediarios bursátiles. b. Es el sistema informático que permite la negociación en Bolsa de valores de renta fija y variable. c. Es el sistema informático que permite únicamente la negociación de los valores del IBEX35 d. Ninguna de las anteriores es correcta. <p>Son valores negociables:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Acciones de sociedades anónimas. b. Participaciones y acciones en instituciones de inversión colectiva. c. Contratos de opciones, futuros, permutas (<i>swaps</i>) d. Todas las respuestas anteriores son correctas. <p>Cuando el cobro de los intereses de una obligación es un porcentaje sobre el valor nominal y es constante durante toda la</p>

		<p>vida del empréstito, se denomina:</p> <ol style="list-style-type: none"> Cupón fijo. Cupón cero. Ex cupón. Ninguna de las anteriores respuestas es correcta.
<p>6. Integra los presupuestos parciales de las áreas funcionales y/o territoriales de la empresa/ organización, verificando la información que contienen.</p>	<p>Integración de presupuestos:</p> <ul style="list-style-type: none"> Métodos de presupuestación. Presupuesto maestro y presupuesto operativo. Cálculo y análisis de desviaciones. Medidas correctas del equilibrio presupuestario. Corrección de variables. 	<p>Preguntas tipo test.</p> <p>Ejemplo:</p> <p>Cuando la diferencia entre lo presupuestado y lo real se debe a factores internos de eficiencia en la utilización de recursos, nos encontramos ante:</p> <ol style="list-style-type: none"> Desviaciones económicas. Desviaciones técnicas. La eficiencia es la utilización de los recursos no es lo que distingue un tipo de desviación de otra. Ninguna de las anteriores respuestas es correcta.
<p>Criterios de calificación</p> <p>La prueba constará de dos partes:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Primera parte: preguntas tipo test. Supondrá un 30% de la calificación final. - Segunda parte: resolución de ejercicios prácticos. Supondrá un 70% de la calificación final. 		