

EXAMEN ECONOMIA JUNIO 2018

OPCION A

CUESTIONES TEORICAS

1)

a) Si las dos empresas desaparecen y aparece una nueva, se ha producido una liquidación de las dos y la creación de una nueva, es una fusión pura, pues también existe la fusión por absorción, pero este no es el caso pues las dos se extinguen.

b) Está claro que es una absorción pura, pues sólo una conserva su personalidad jurídica.

2)

Dos fuentes de financiación a corto plazo para una empresa sería por ejemplo las siguientes:

a) El crédito comercial a proveedores, pues no le pagamos al instante de obtener la mercancía si no más adelante cuando hagamos caja.

b) Mediante accionistas , por ejemplo haciendo una ampliación de capital.

Tres fuentes de financiación a largo plazo serían las siguientes:

a) Por ejemplo el más conocido es un préstamo bancario a más de 1 año.

b) Un Leasing.

c) Una emisión de obligaciones o pagarés.

PROBLEMAS

problema 1

$$PG_{abril} = \frac{800 * 10 + 600 * 12}{600 * 15 + 1000 * 0,9 + 300 * 9} = \frac{15200}{12600} = 1,206$$

$$PG_{mayo} = \frac{900 * 10,75 + 750 * 12,25}{700 * 16,15 + 1300 * 0,98 + 320 * 10,8} = \frac{18862,5}{16035} = 1,176$$

Y la tasa de variación será entonces:

$$TV = \frac{PG_{mayo} - PG_{abril}}{PG_{abril}} = \frac{1,176 - 1,206}{1,206} = -0,0245 (-2,45\%)$$

Problema2

$$RF = \frac{BN}{PN} ; 0,25 = \frac{40\ 000}{PN} ; PN = 160\ 000$$

$$\text{Intereses} = 0,03 * 200\ 000 = 6000$$

$$AT = PN + PT = 160\ 000 + 200\ 000 = 360\ 000$$

$$BN = BAI - \text{Impuestos}$$

$$\text{Impuestos} = 0,3 * BAI$$

$$BN = BAI - 0,3 * BAI = 0,7 * BAI$$

$$BAI = \frac{40\ 000}{0,7} = 57142; BAI = BAI - \text{intereses}; BAI = 57142 + 6000 \\ = 63142$$

$$RE = \frac{BAI}{AT} = \frac{63142}{360\ 000} = 0,17539$$

Preguntas de opción múltiple

1) a) 2) b) 3) a) y b) 4) a) 5) a) 6) a) 7) c) 8) b)

Preguntas semiabiertas

1) ilimitada y solidaria.

2) expansión

OPCION B

CUESTIONES TEORICAS

1) La segmentación de mercado consiste en dividir el mercado total en partes más pequeñas que tengan características y necesidades similares.

Los tres criterios más importantes a la hora de realizar una segmentación de mercado son:

1. Demográficos: edad, sexo, ocupación...

2. Geográficos: país, región, ciudad...

3. Socioeconómicos: ingresos, clases social...

Pero además, puedes incluir otras variables como pueden ser los hábitos de vida, qué actividades suele realizar, intereses, pasatiempos o su actitud frente a un determinado producto o servicio.

Estos criterios van actuar a modo de embudo y por lo tanto te van a ayudar a “filtrar” a tu público objetivo, pudiendo conocer de manera más concreta a quién dirigirte.

2) De la sociedad laboral: El 51 % del capital está en manos de los trabajadores, ningún socio podrá tener por sí mismo más de la tercera parte del capital, el mínimo número de socios es 3, contando los trabajadores y los capitalistas puros.

De la sociedad cooperativa: la responsabilidad de cada socio queda limitada al capital aportado. No existe la posibilidad de transmisión de la propiedad, tan sólo darse de baja en la condición de socio, Los estatutos fijarán la aportación obligatoria mínima al capital social para ser socio, que deberán desembolsarse, al menos en un 25% en el momento de la suscripción. El capital social estará constituido por las aportaciones de los socios. Los estatutos fijarán el capital social mínimo con que puede constituirse y funcionar la cooperativa.

Problema 1

a) ACTIVO

Activo no corriente --->

Inmovilizado intangible.

aplicaciones informáticas-> 500

Inmovilizado material

Construcciones -> 14500

Mobiliario->6500

Maquinaria --> X

Elementos de transporte --> 1500

Activo corriente--->

Existencias

Mercaderías-->2500

Deudores comerciales y otros deudores a cobrar

Cientes---> 12500

Deudores a c/p ---> 22 500

Efectivo y caja

Caja ---> 500

Banco--> 8500

TOTAL ACTIVO 69500 +X

PATRIMONIO NETO

Capital Social----> 75 000

Resultado del ejercicio ---> 5500

Reservas legales-----> 12 000

TOTAL PATRIMONIO 92500

PASIVO

PASIVO NO CORRIENTE

Proveedores de inmovilizado a L/P ---> 5500

PASIVO CORRIENTE

Acreedores por prestación de servicios ---> 500

Deudas a C/P ---> 10 000

PASIVO TOTAL 16 000

Como sabemos que PASIVO + PATRIMONIO NETO = ACTIVO TOTAL

$16\ 000 + 92\ 500 = 69\ 500 + X$; $X = 39\ 000$ euros.

b)

el fondo de maniobra FM= activo corriente - pasivo corriente = AC-PC= 46500-10500=36 000; La empresa será capaz de hacer frente a sus deudas a corto plazo pues obtenemos un fondo de maniobra positivo.

Problema 2

Precio = 20 euros, Q= 45 00 unidades ; CF =35 000 euros; CV= 45 000 euros;

a) $B=IT-CT$; $IT=P*Q=20*45\ 00= 90\ 000$ euros; $CT=CF+CV= 35\ 000 + 45\ 000=80\ 000$ euros.

$B= 90\ 000-80\ 000=10\ 000$ euros.

$$b) Q_0 = \frac{CF}{P-CV_u} = \frac{35\ 000}{20-10} = 3\ 500 \text{ unidades}$$

Por encima de 3500 unidades tendremos beneficios y por debajo tendremos pérdidas.

PREGUNTAS DE OPCION MULTIPLE

1) b) 2) b) 3) b) 4) b) 5) a) 6) c) 7) b) 8) c)

PREGUNTAS SEMIABIERTAS

1) Canal directo.

2) Intangible.

ACADEMIA VELEZ