

Solucionario Manual

ADGD292PO:
**Gestión financiera y
administrativa para
microempresas**

SOLUCIONES

Actividades
Test de Repaso

editorial **cep**

Soluciones Actividades

Tema 1 Gestión financiera para microempresas

Actividad 1

Saldo inicial: 789,77 €.

Cobros: 2.784,56 €.

Total (Saldo inicial + Cobros): 3.574,33 €.

Ingreso banco: 2.500 €.

Gastos farmacia: 25 €.

Descuadre negativo: 1,01 €.

Total (Ingreso banco, gasto farmacia, descuadre negativo):
2526,01 €.

Existencia final: $3.574,33 \text{ €} - 2.526,01 \text{ €} = 1048,32 \text{ €}$.

Actividad 2

Los costes fijos serán los que no se pueden modificar a corto plazo, y que son necesarios para mantener la estructura de la empresa y se realizan de forma periódica, y los costes variables aumentan a medida que aumenta la producción.

Costes fijos = Electricidad general + Agua + Limpieza + Seguro + sueldos + Asesoría + Otros gastos generales.

Costes Variables = Coste compra frutas + Electricidad cámaras frigoríficas + Envases + Alquiler cámaras frigoríficas.

En el caso del seguro se dividirá por 12 puesto que nos está pidiendo el ejercicio el mes de septiembre.

Costes fijos = $1500 + 80 + 560 + 108,33 + 85000 + 230 + 1600$
 $= 89.078,33$.

Costes variables = $120.000 + 1200 + 2350 + 800 = 124.350$.

Costes totales = $CF + CV = 213.428,33$.

Actividad 3

Balance de situación:

ACTIVO		PASIVO	
CAJA	3.000,00 €	PROVEEDORES	38.000,00 €
BANCOS	15.000,00 €	PRÉSTAMO A LARGO PLAZO	15.000,00 €
CLIENTES	25.000,00 €	CAPITAL	45.000,00 €
MERCADERÍAS	35.000,00 €		
MOBILIARIO	5.000,00 €		
ELEMENTOS TPTE	15.000,00 €		
	98.000,00 €		98.000,00 €

Actividad 4

Beneficio antes de impuestos:

Ingreso por venta	1 100 000
Coste variable	-785 000
Coste fijo	-200 000
Amortizaciones y provisiones	-75 000
BENEFICIO ANTES IMPUESTOS	40 000

La rentabilidad económica del negocio sería la fórmula: (Beneficio antes de impuestos/ total Activo) \times 100= ROA. En este caso: $(40000/958000)\times 100=4.17\%$.

Observando el beneficio y el rendimiento económico sí que sería viable este negocio de envases.

Actividad 5

Capital inicial 50.000 €.

Tiempo 2 años.

Interés simple 3 % anual.

La fórmula sería; Interés = Ci x tipo interés x tiempo. En este caso: $I= 50000 \times 0,03 \times 2 = 3000$.

Si invertimos 50.000 € durante 2 años al 3 % de interés simple anual, se obtendrán unos intereses de 3000 €.

Tema 2

Gestión integral administrativa para microempresas

Actividad 1

Aunque no existe una única respuesta válida a esta actividad, a modo de ejemplo aportamos la siguiente solución: Mark Zuckerberg, el fundador de Facebook, tuvo la brillante idea de crear un sitio web de relaciones sociales que ha funcionado.

Actividad 2

Dado que no existe una única respuesta válida a esta actividad, a modo de ejemplo aportamos la siguiente solución: primero debería informarse (por internet) de la zona, locales de la competencia, tipo de cliente al que se pudiera adaptar los precios y menús, si está bien ubicado con el transporte público, las posibles barreras de entrada. Una vez que se haya informado, tendría que ir unos días a esa zona para observar el movimiento de gente, si ve realmente opciones de negocio, si le inspira confianza el barrio, etc.

Actividad 3

Aunque no existe una única respuesta válida a esta actividad, a modo de ejemplo aportamos la siguiente solución. Utilizando el marketing mix con las variables "4Ps", haría lo siguiente:

- Precio: Intentaría ajustar el precio al mercado siendo lo más competitivo posible.

- Producto: llevaría al cliente los pedidos bien flejados, y además se los llevaría a su puesto de venta, para darle un valor añadido al producto.
- Contactaría con transportistas para facilitar el servicio a mis clientes y que la distribución fuera lo más eficiente posible.
- Realizaría promociones de venta, por ejemplo, si introducimos un nuevo producto de fruta la daríamos a un precio menor para que el cliente lo pruebe.

Actividad 4

Ramón deberá presentar cuatro declaraciones trimestrales en el modelo 303 en los siguientes plazos: los tres primeros trimestres entre el 1 y el 20 de los meses de abril, julio y octubre y el cuarto trimestre entre el 1 y el 30 del mes de enero del año siguiente, y este último con la Declaración Resumen Anual, modelo 390.

Actividad 5

Si se realizan operaciones de importación o exportación con clientes o proveedores de la Unión Europea, las empresas tienen que tributar por un sistema especial del IVA.

El modelo para cumplimentar el IVA intracomunitario es el 349, y tienen la obligación de presentarlo todos los sujetos pasivos del IVA que hayan realizado operaciones intracomunitarias.

Soluciones Test de Repaso

1. a) Actividades de explotación
2. c) Presupuestaria
3. a) La cuenta de pérdidas y ganancias
4. b) El valor actual neto
5. c) Ratio de rentabilidad
6. b) Diagrama de Pareto
7. b) Punto de equilibrio
8. d) Tasa anual equivalente
9. d) Forfaiting
10. a) Liquidez
11. b) Industrial
12. a) La Sociedad Anónima
13. b) Visión
14. b) El proceso social y administrativo por el cual los grupos e individuos satisfacen sus necesidades al crear e intercambiar bienes y servicios

- 15. a) Segmentación del mercado
- 16. b) Canales de distribución
- 17. a) Operativo
- 18. d) Todas las respuestas anteriores son correctas
- 19. c) 111
- 20. a) General