

## EL INMOVILIZADO

1. La empresa ABC, S.A., compra maquinaria por importe de 38.000 €. En factura, el proveedor le concede un descuento de 1.300 €, el IVA de la operación es del 21%. El precio de adquisición es de:

- a) 38.000 €.
- b) 36.700 €.
- c) 44.407 €.

2. La empresa HTR, S.A., compra un elemento de transporte a 16.000 €. El impuesto de matriculación es de 1.120 € y los gastos de matriculación 410 €, y el IVA es del 21%. Por tanto, el precio de adquisición es:

- a) 16.000 €.
- b) 17.530 €.
- c) 21.211,3 €.

3. La empresa GPS, S.A., tiene un elemento de transporte que le costó 24.000 €, su vida útil son 6 años y tiene un valor residual de 2.400 €. Amortiza por el sistema técnico- funcional y el total de kilómetros es 500.000. Este año ha recorrido 50.000 km. La cuota de amortización de este año es:

- a) 4.000 €.
- b) 2.400 €.
- c) 2.160 €.

4. La empresa ABC, S.A., tiene una instalación técnica que le costó 45.000 €. Su valor residual es de 4.500 € y tiene vida útil de 10 años. Emplea el sistema de amortización de los números dígitos decrecientes. La cuota de amortización del primer año es:

- a) 736,36 €.
- b) 7.363,64 €.
- c) 8.181,82 €.

5. La empresa GPS, S.A., compra mobiliario el 1 de agosto por importe de 2.500 € y de vida útil 5 años. Usa el sistema de amortización lineal y tiene un valor residual de 400 €. La cuota de amortización del primer año es:

- a) 175 €.
- b) 208,33 €.
- c) 20 €.

6. La empresa MHT, S.A., compró una impresora el 1 de octubre de 20X0 por valor de 3.000 €. Tiene un valor residual 0 y emplea el sistema de amortización lineal. Vida útil: 4 años. El VNC a 31 de diciembre de 20X2 es:

- a) 2.250 €.
- b) 1.687,5 €.
- c) 1.312,5 €.

7. La empresa FRT, S.A., compró equipos para procesos de información por importe de 5.000 € el 1 de enero de 20X0. Emplea el sistema de amortización de los números dígitos decrecientes y la vida útil es de 3 años. Valor residual de 200 €. El VNC al final del año 20X1 es de:

- a) 2.600 €.
- b) 833,33 €.
- c) 1.000 €.

8. La empresa KYT, S.A., vende el 1 de enero de 20X0, por 8.000 € un elemento de transporte que le costó 19.000 € y cuya amortización acumulada es 9.000 €, más el 21% de IVA. El resultado de la operación es:

- a) Una pérdida de 11.000 €.
- b) Una pérdida de 2.000 €.
- c) Una pérdida de 560 €.

9. La empresa DRT, S.A., vende el 1 de abril mobiliario que le costó 12.000 € por importe de 4.500 €, más el 21% de IVA. La vida útil del mobiliario es de 5 años y el sistema de amortización lineal. El valor residual es de 500 € y la amortización acumulada a 31/12 del año anterior era de 4.600 €. El resultado de la operación es:

- a) Una pérdida de 2.325 €.
- b) Una pérdida de 2.900 €.
- c) Una pérdida de 2.300 €.

10. La empresa FQY, S.A., vende un ordenador que le costó 2.500 € y que se encontraba amortizado en un 60%, por importe de 450 €, más 21% de IVA. El resultado de la operación es:

- a) Una pérdida de 550 €.
- b) Una ganancia de 550 €.
- c) Una pérdida de 1.000 €.

11. Una empresa compra mobiliario por importe de 35.000 €. La operación se realiza a crédito de 5 años. La obligación se contabilizará en la cuenta:

- a) (175) Efectos a pagar a l/p.
- b) (525) Efectos a pagar a c/p.
- c) (173) Proveedores de inmovilizado a l/p.

12. Una empresa tiene contabilizado utillaje por valor de 2.800 €. A 31 de diciembre realiza el recuento físico del mismo, observando que se han perdido piezas por valor de 300 €. Registrará esta pérdida en la cuenta:

- a) (681) Amortización del inmovilizado material.
- b) (659) Otras pérdidas en gestión corriente.
- c) (671) Pérdidas procedentes del inmovilizado material.

## EL INMOVILIZADO