

Amortizaciones de bienes de uso – Ejercicio 1

El 20 de agosto de 2001 se compra una maquinaria por \$28.000. Los gastos de instalación son de \$2.000. Se abona el total de la transacción en efectivo. El valor de recupero de la máquina se estima en \$5.000. Política de amortización año de alta completo.

1. Calcula el valor de costo del bien y registrar contablemente la operación de compra.
2. Calcula la cuota de amortización anual y registrar contablemente.
3. Calcula el valor residual del bien a diciembre de 2004.

Soluciones

1. Valor de costo = Precio de compra + Gastos de compra

$$\$28.000 + \$2.000 = \$30.000$$

Registro contable

Alternativa 1

	Debe	Haber
Maquinarias (A+)	28.000	
Gts. De Instalación (RN+)	2.000	
a Caja (A-)		30.000
Maquinarias (A+)	2.000	
a Gts. De Instalación (RN-)		2.000

Alternativa 2

	Debe	Haber
Maquinarias (A+)	30.000	
a Caja (A-)		30.000

2. Cuota de amortización anual = (Valor de origen - Valor de recupero) / Vida útil

$$(\$30.000 - \$5.000) / 10 = \$2.500$$

Registro contable

	Debe	Haber
Amortizaciones Maquinarias (RN+)	2.500	
a Amortizaciones Acumuladas Maquinarias (RA+)		2.500

3. Valor residual = Valor de origen - (Cuota de amortización anual x años amortizados)

$$\$30.000 - (\$2.500 \times 4) = \$20.000$$