

# GUÍA DE LECTURA



## Antes de leer

**La pregunta esencial** ¿Cómo cambia el valor de un activo a medida que aumenta su antigüedad?

### Idea principal

Una empresa utiliza los activos de planta durante más de un período contable, de modo que distribuye el costo de estos activos a lo largo de varios años. Además, una empresa debe calcular la depreciación de ciertos activos de planta.

### Objetivos del capítulo

#### Conceptos

**C1** Identificar los activos de planta. (p. 673)

**C2** Explicar la necesidad de depreciar los activos de planta. (p. 674)

**C3** Calcular la depreciación anual de los activos de planta. (p. 677)

#### Análisis

**A1** Calcular la depreciación parcial del año de los activos de planta. (p. 677)

**A2** Determinar el valor contable de un activo de planta. (p. 678)

#### Procedimientos

**P1** Registrar la depreciación de los activos de planta. (p. 681)

**P2** Preparar los cronogramas de depreciación. (p. 684)

## ESTÁNDARES

### ACADÉMICOS

#### Artes del lenguaje

**NCTE 5** Utilizar los distintos elementos del proceso de escritura para comunicarse de manera eficaz. (p. 689)

#### Matemáticas

**NCTM Números y operaciones** Calcular con fluidez y hacer estimaciones razonables. (p. 689)

**NCTE** Consejo Nacional de Maestros de Inglés

**NCTM** Consejo Nacional de Maestros de Matemáticas



### Estándares básicos comunes

**Lectura** Interpretar palabras y frases según se utilizan en un texto, incluyendo la determinación de significados técnicos, connotativos y figurados, y analizar cómo la selección de palabras específicas da forma al significado o tono.