



LUZ Y FUERZA DEL CENTRO



SECRETARÍA  
DE ENERGÍA

SENER

#### 4. NOMBRE DEL INDICADOR

##### **Pérdidas de Energía en Distribución en Media y Baja Tensión (PED) (Porcientos)**

##### **4.1. OBJETIVO DEL INDICADOR.**

Conocer la evolución y tendencia de las pérdidas de energía eléctrica en la red de distribución en media y baja tensión. En este indicador se incluyen las pérdidas que se originan por razones técnicas y las pérdidas que se derivan de situaciones y actos irregulares.

##### **4.2. FÓRMULA.**

$$PED = (Erd - Eed) \times 100 / Erd$$

**Erd** = Energía recibida en la red de distribución en media y baja tensión en los últimos 12 meses (año móvil).

**Eed** = Energía entregada a los usuarios en la red de distribución en media y baja tensión en los últimos 12 meses (año móvil).