



## Productividad energética

**Objetivo** 7. Garantizar el acceso a una energía asequible, fiable, sostenible y moderna para todos

**Definición** Cantidad de producción económica que se produce por unidad de energía bruta disponible.

**Fórmula teórica**

$$PE_{PPA}^t = \frac{PIB_{PPA}^t}{EBD^t}$$

donde:

$PIB_{2015}^t$  producto interior bruto en paridad de poder adquisitivo en el año t

$EBD^t$  energía bruta disponible en el año t

**Unidad de medida** Paridad de poder adquisitivo por kilogramo de equivalente de petróleo

**Fuentes de información** Estadística energética de Andalucía, Agencia Andaluza de la Energía  
Contabilidad regional anual de Andalucía, Instituto de Estadística y Cartografía de Andalucía (IECA)  
Annual national accounts, Eurostat  
Sustainable development indicators, Eurostat

**Periodicidad** Anual

**Ámbito Territorial** Regional, nacional y europeo

**Desagregaciones**

**Observaciones** La energía bruta disponible representa la cantidad de productos energéticos necesarios para satisfacer toda la demanda de las entidades de la región geográfica considerada.