

Produção de eletricidade a partir de fontes renováveis

Caderno medida

IET

18/5/2024

ELAC.ENE. ..Produção de eletricidade a partir de fontes renováveis

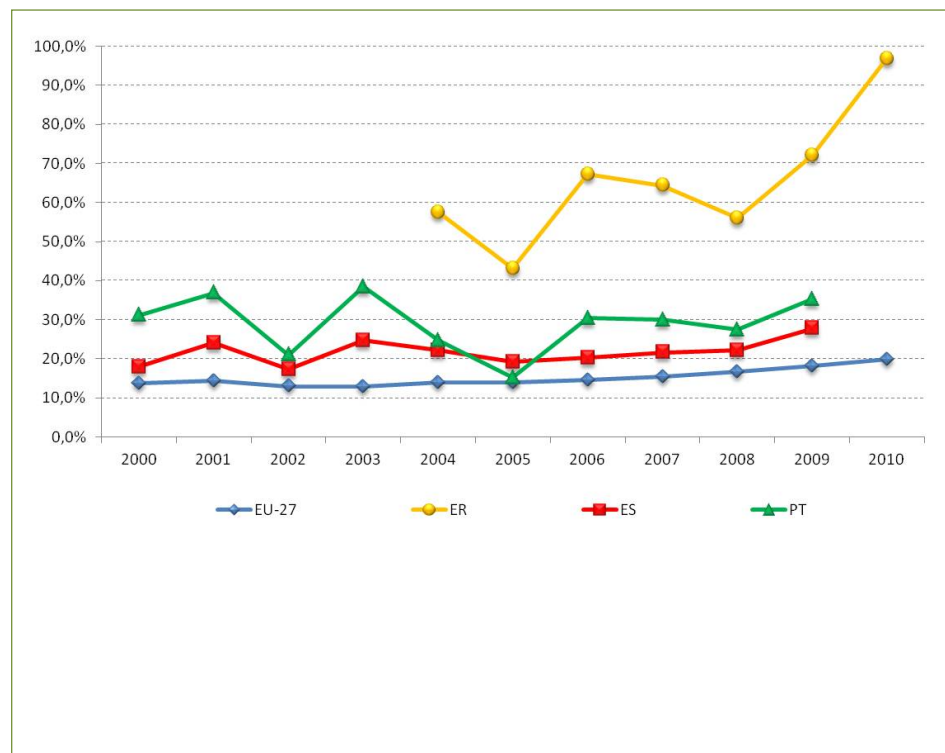
Medida: **Produção de eletricidade a partir de fontes renováveis**

Tipo: TIPO 1a
Clase DPSIR: Estado

Descripción:

Relação entre a eletricidade produzida a partir de energías renováveis e o consumo bruto de eletricidade.

Gráfico de contexto:



Ámbitos territoriais:

ELAC.ENE. ..Produção de eletricidade a partir de fontes renováveis

Fórmula: $(\text{prod_eletrica_renov}/\text{energia_elet}) * 100$

Natureza:

Unidades: %

Proceso cálculo:

(energia eléctrica producida a partir de energías renováveis/consumo bruto de eletricidade)*100

Tendencia deseada:

Referencias:

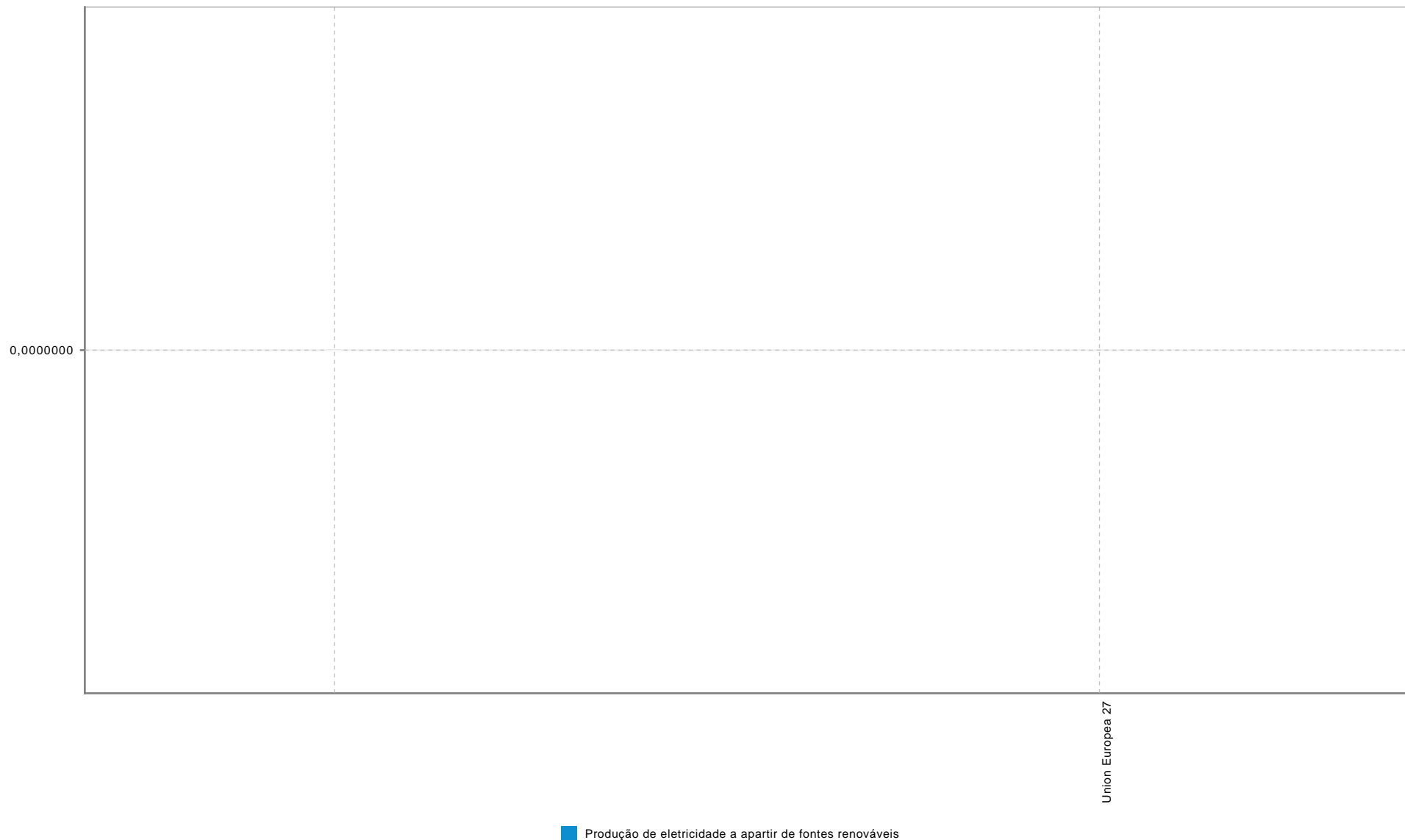
Valores de contexto:

Valores de referencia:

Título	Descrición	Titular	Escala	Perioricidade	Tratamento
prodeletrenov_consumoet		Eixo Atlántico			

ELAC.ENE. .. Produção de eletricidade a partir de fontes renováveis

Gráfico:





ELAC.ENE. ..Produção de eletricidade a partir de fontes renováveis

Estado:

Tendencia:

Bloque Energías limpas e emisións ELAC

Subbloque Energía ENE

Nome **Produção de eletricidade a partir de fontes renováveis** **ELACENE.59**

NOTAS METODOLÓXICAS

OUTRAS FONTES

Título	Descrición	Titular	Escala	Perioricidade	Tratamento
--------	------------	---------	--------	---------------	------------

REFERENCIAS