

Populación servida con sistemas de drenagem de águas residuais

Caderno medida

IET

17/5/2024

PCS.AGU.P..População servida com sistemas de drenagem de águas residuais

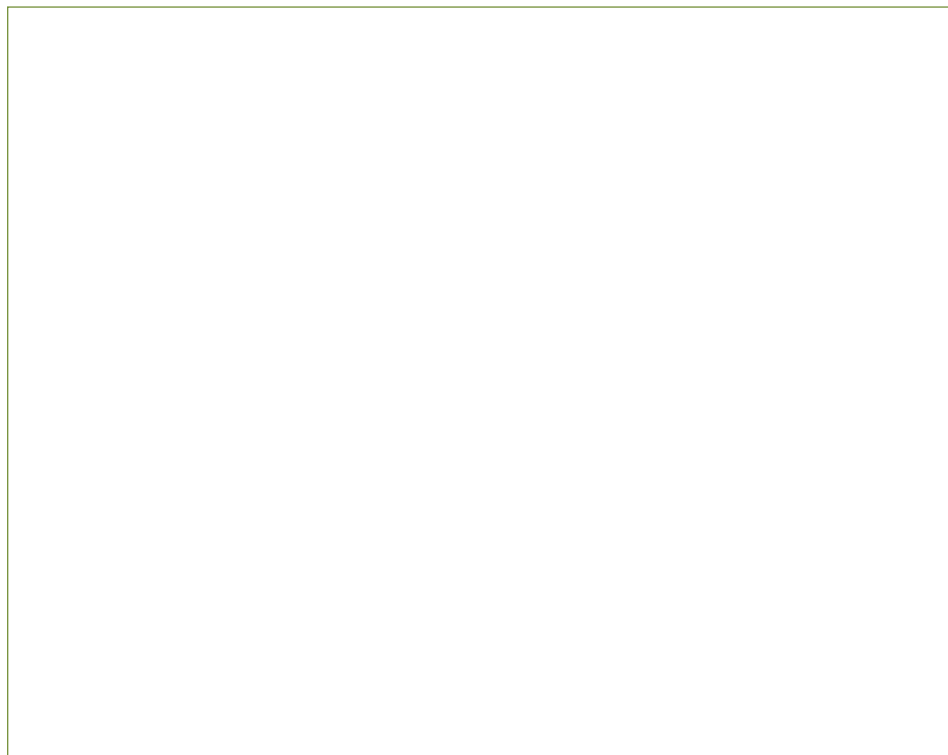
Medida: **População servida com sistemas de drenagem de águas residuais**

Tipo:	TIPO 1b
Clase DPSIR:	Presión

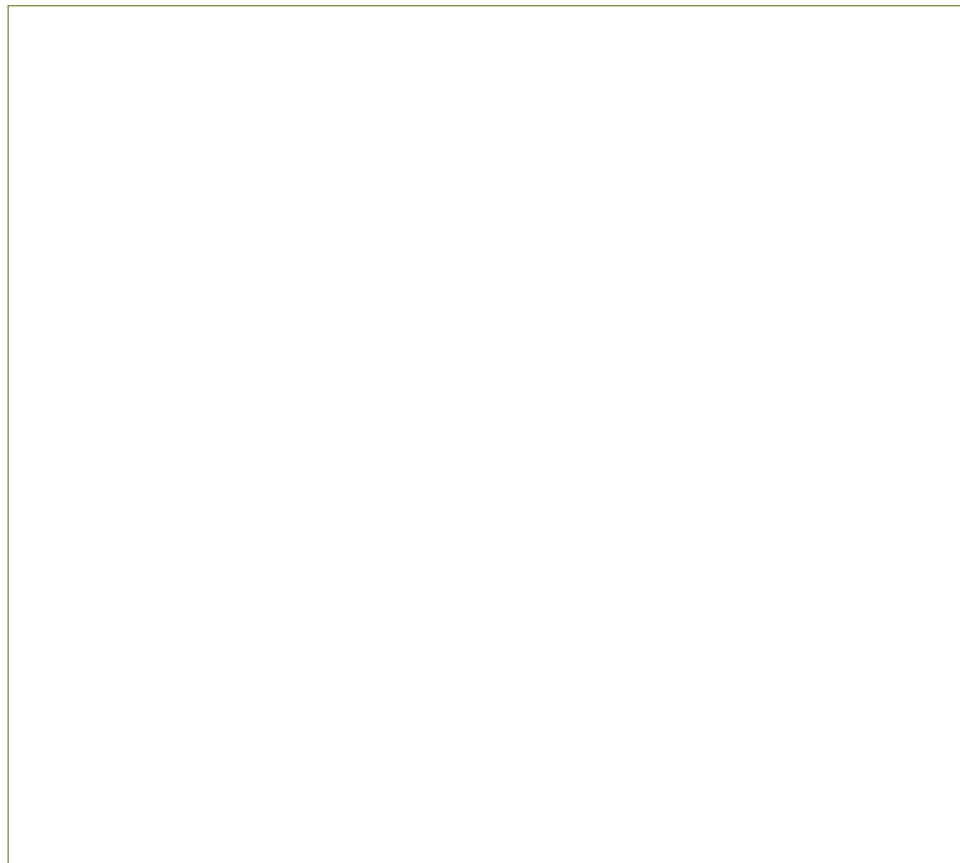
Descripción:

Este indicador mede a porcentagem de população servida por sistemas de drenagem de águas residuais. O sistema de drenagem de águas residuais é constituído por un conxunto de órganos cuxa función é a colecta das águas residuais e o seu encaminhamento e, por veces, tratamento em dispositivo adecuado.

Gráfico de contexto:



Ámbitos territoriais:



PCS.AGU.P ..População servida com sistemas de drenagem de águas residuais

Fórmula:

$(a / b) * 100$
a - população com acesso a sistemas de drenagem de águas residuais
b - população total residente

Natureza:

Unidades: %

Proceso cálculo:

Relação percentual entre a população com acesso a sistemas de drenagem de águas residuais e o total de população residente.

Tendencia deseada:

Referencias:

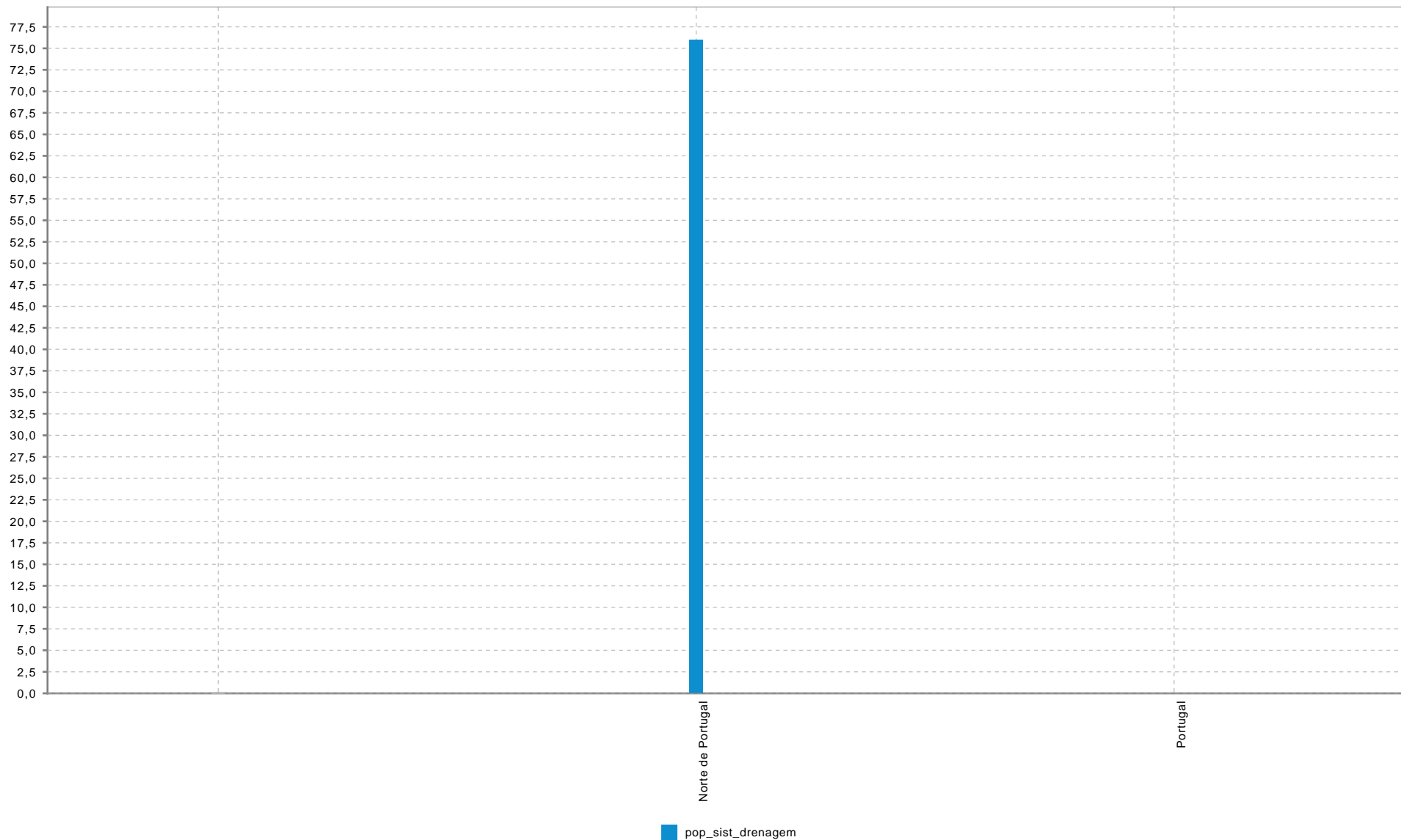
Valores de contexto:

Valores de referencia:

Título	Descripción	Titular	Escala	Perioricidade	Tratamento
pop_sist_drenagem		Eixo Atántico		Anual	

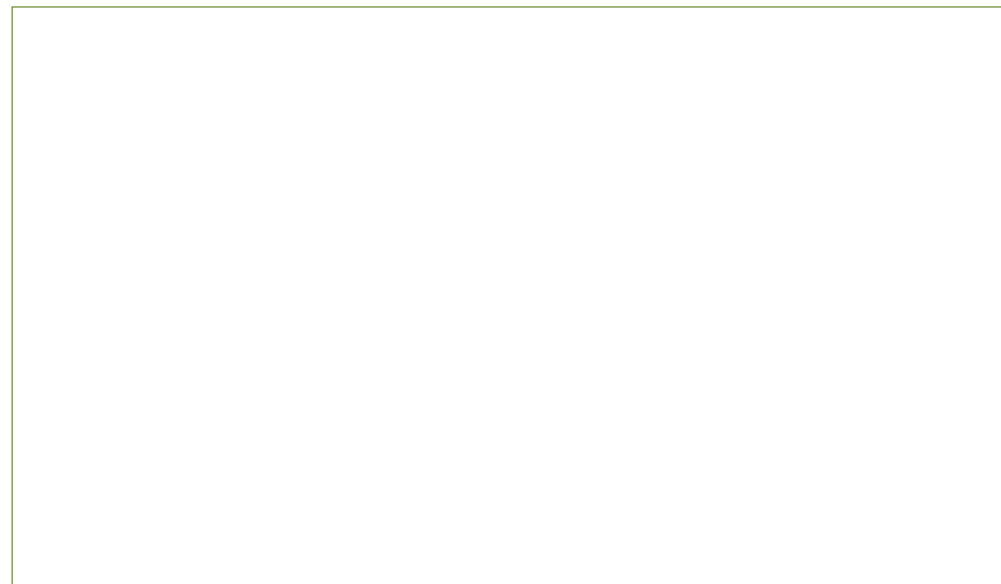
PCS.AGU.P .. População servida com sistemas de drenagem de águas residuais

Gráfico:

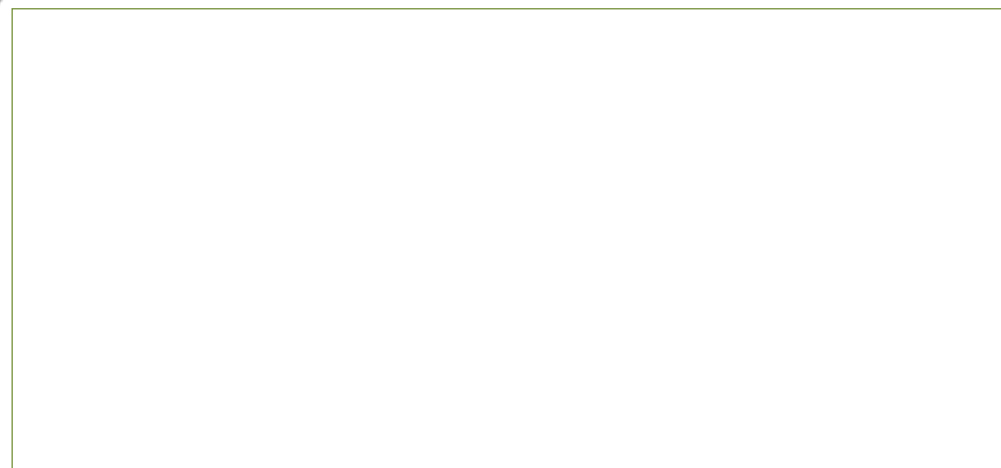


PCS.AGU.P ..População servida com sistemas de drenagem de águas residuais

Estado:



Tendencia:



Bloque Produción e consumo sostible PCS

Subbloque Auga AGU

Nome **Populación servida com sistemas de drenagem de águas residuais** **PCSAGU.78**

NOTAS METODOLÓXICAS

OUTRAS FONTES

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

REFERENCIAS