

1. Evolución del suministro de gas a mercado interior para consumo con fines energéticos según tipo de gas. Desde 2017.

Cantidad suministrada

	2022	2021	2020	2019	2018	2017
MURCIA (Región de)						
Gas Natural (TJ)	92.023,4	102.286,9	110.710,4	113.696,7	84.134,3	85.219,2
GLP (kt)	53,3	39,7	40,7	42,6	49,6	45,6
Butano (kt)	24,7	20,4	21,4	21,4	26,3	24,4
Propano (kt)	24,9	17,0	17,3	19,0	21,7	20,1
Autogás (kt)	3,7	2,2	2,0	2,2	1,6	1,1
ESPAÑA						
Gas Natural (TJ)	1.291.230,3	1.348.198,1	1.271.209,0	1.411.370,0	1.231.391,0	1.239.561,0
GLP (kt)	1.522,1	1.120,9	1.076,0	1.227,0	1.369,0	1.318,0
Butano (kt)	562,3	454,3	473,6	487,2	586,2	562,6
Propano (kt)	783,1	558,4	517,2	625,5	727,1	716,0
Autogás (kt)	176,7	108,2	85,1	114,3	55,7	39,4

Fecha de actualización: 21/12/2023.

Esta tabla incluye el consumo en transformación, en el sector energético, y el consumo final en usos energéticos.

A partir del año 2020: En Gas Natural-ESPAÑA se incluyen las pérdidas de distribución y transporte y la energía sin asignación provincial.

- Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. Estadística de las Industrias de Gas