

CAPACIDADES REDES DISTRIBUCIÓN

ALIMENTADAS DESDE GASODUCTO ENAGAS TRANSPORTE

05/04/2026

RED MOP 16bar PLASENCIA

AÑO:	2023	2024	2025	Ya concedida	En tramitación	Flujo Inverso
Q Máximo (Nm3/h):	2.103	2.051	1.969	0	0	NO
Q Percentil 95 (Nm3/h):	1.274	1.190	1.298			
Q Promedio (Nm3/h):	392	368	429			
Q Percentil 5 (Nm3/h):	25	0	48			
Q Percentil 1 (Nm3/h):	24	0	24			

RED MOP 16bar ALMENDRALEJO

AÑO:	2023	2024	2025	Ya concedida	En tramitación	Flujo Inverso
Q Máximo (Nm3/h):	1.521	1.502	2.686	0	0	NO
Q Percentil 95 (Nm3/h):	895	845	1.023			
Q Promedio (Nm3/h):	382	397	438			
Q Percentil 5 (Nm3/h):	25	33	26			
Q Percentil 1 (Nm3/h):	0	10	0			

RED MOP 16bar BADAJOZ ATALAYA

AÑO:	2023	2024	2025	Ya concedida	En tramitación	Flujo Inverso
Q Máximo (Nm3/h):	3.381	3.495	5.430	0	0	NO
Q Percentil 95 (Nm3/h):	1.969	2.094	3.133			
Q Promedio (Nm3/h):	620	721	600			
Q Percentil 5 (Nm3/h):	0	0	0			
Q Percentil 1 (Nm3/h):	0	0	0			

RED MOP 16bar BADAJOZ NEVERO

AÑO:	2023	2024	2025	Ya concedida	En tramitación	Flujo Inverso
Q Máximo (Nm3/h):	3.902	3.834	3.828	0	0	NO
Q Percentil 95 (Nm3/h):	2.340	1.940	2.347			
Q Promedio (Nm3/h):	680	530	871			
Q Percentil 5 (Nm3/h):	0	0	196			
Q Percentil 1 (Nm3/h):	0	0	102			

ALIMENTADAS DESDE GASODUCTO ALMENDRALEJO-JEREZ GAS EXTREMADURA TRANSPORTISTA

RED MOP 16bar VILLAFRANCA

AÑO:	2023	2024	2025	Ya concedida	En tramitación	Flujo Inverso	Ya concedida en red Transporte
Q Máximo (Nm3/h):	10.458	11.401	6.533	0	0	NO	
Q Percentil 95 (Nm3/h):	6.079	5.916	5.833				
Q Promedio (Nm3/h):	5.406	5.286	5.167				
Q Percentil 5 (Nm3/h):	4.492	4.332	4.287				
Q Percentil 1 (Nm3/h):	4.059	3.955	4.084				

RED MOP 16bar ZAFRA

AÑO:	2023	2024	2025	Ya concedida	En tramitación	Flujo Inverso	3.595
Q Máximo (Nm3/h):	930	838	764	0	0	NO	
Q Percentil 95 (Nm3/h):	546	496	538				
Q Promedio (Nm3/h):	187	192	218				
Q Percentil 5 (Nm3/h):	0	0	30				
Q Percentil 1 (Nm3/h):	0	0	18				

RED MOP 16bar VALUENGO

AÑO:	2023	2024	2025	Ya concedida	En tramitación	Flujo Inverso	3.595
Q Máximo (Nm3/h):	11.296	10.868	10.784	0	0	NO	
Q Percentil 95 (Nm3/h):	7.793	7.746	7.759				
Q Promedio (Nm3/h):	4.565	4.627	4.434				
Q Percentil 5 (Nm3/h):	316	0	0				
Q Percentil 1 (Nm3/h):	0	0	0				