

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 4/07/2026

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTO DE RECEPCION

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m ³)	Flujo Máximo (m ³ /h)	Flujo Mínimo (m ³ /h)	Presión de Entrega (barg)	Temperatura Máxima (°C)
Centro Operacional Humay	499,854	36,955	5,753	48.5	25.5
Centro Operacional Chincha	168,923	10,853	2,457	NA	31.7
City Gate de Independencia	0	0	0	36.9	34.2
Total Distribuido	668,777	NA	NA	NA	NA

CONDICIONES DE OPERACIÓN ESTACIONES DE REGULACION

Condiciones Operativas		Volumen Entregado (m ³)	Flujo Máximo (m ³ /h)	Flujo Mínimo (m ³ /h)	Presión de Entrega (barg)	Temperatura Máxima (°C)
Estación Distrito Chincha	PE	25,312	1,920	143	3.7	20.1
Centro Operacional Chincha	PE	2,708	213	51	3.6	32.9
	AC	140,903	10,853	2,457	16.9	31.7
Centro Operacional Pisco	PE	11,337	704	178	4.3	29.5
	AC	850	1,843	358	16.7	28.6
Estación Medición y Regulación Pisco	PE	9,207	838	144	4.2	26.7
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	39,730	3,181	54	4.2	21.3
Estación de Distrito de Villacuri	PE	15,526	4,771	0	5.3	36.3
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,852	131	0	3.9	22.6
City Gate Ica	PE	2,725	256	41	4.2	25.3
	AC	128,765	12,663	1,226	16.7	15.2
City Gate Nasca	PE	2,156	254	12	3.8	33.6
	AC	44,401	2,662	10	16.2	24.7
City Gate Marcona	PE	1,298	63	15	3.3	30.3
Troncal H-P ⁴	AC	233,326	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	33,303	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	0	NA	NA	NA	NA

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTOS DE ENTREGA A CONSUMIDORES

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m ³)	Flujo Máximo (m ³ /h)	Flujo Mínimo (m ³ /h)	Presión de Entrega (barg)	Temperatura Máxima (°C)
Generadores Eléctricos					
EGESUR	0	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	45,965	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	6,493	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	167,999	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS NASCA	44,002	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	72,369	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	64,534	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	292,037	NA	NA	NA	NA

Elaborado por:

Ing. Victor Delgado B.

Aprobado por:

Ing. Angel Huachillo G.

Notas:

- Los volúmenes, flujo máximo, flujo mínimo y la presión de entrega, corresponden a la medición realizada en el día operativo.
- La información presentada en este reporte, es obtenida de las condiciones de operación y es referencial. Asimismo, esta sujeta a modificación, previa validación del balance mensual.
- AC: Acero / PE: Polietileno
- En la Troncal HP (Humay-Pisco), se considera los consumos de Aceros Arequipa y Minsur
- Se considera los empaquetamientos que se realizan.
- En el Ramal Nasca, se considera el consumo de Limagas
- NA: No Aplica