

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 5/07/2026

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	743,499	56,342	12,617	50.8	26.7
Centro Operacional Chinchá	123,962	9,092	2,479	NA	31.4
City Gate de Independencia	22,448	6,488	0	35.2	25.1
Total Distribuido	889,909	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 Chinchá	PE	19,895	1,696	154	3.7	20.1
Centro Operacional Chinchá	PE	1,816	201	51	3.6	28.8
	AC	102,251	9,092	2,479	16.9	31.4
Centro Operacional Pisco	PE	7,763	599	163	4.3	25.6
	AC	0	1,093	355	16.7	20.3
Estación Medición y Regulación Pisco	PE	4,991	439	152	4.2	25.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	37,136	3,029	48	4.2	21.2
Estación de Distrito de Villacuri	PE	0	0	0	5.3	36.1
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,502	51	0	3.9	23.3
	PE	2,592	232	43	4.2	21.2
City Gate Ica	PE	1,955	223	14	3.8	33.6
	AC	105,340	12,460	878	16.6	14.2
City Gate Nasca	PE	1,955	223	14	3.8	33.6
	AC	44,293	2,625	10	16.2	24.7
City Gate Marcona	PE	1,169	65	10	3.6	24.2
Troncal H-P ⁴	AC	239,512	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	62,448	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	234,799	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	22,448	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	44,580	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	6,491	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	175,571	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS NASCA	43,927	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	58,551	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	36,034	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	502,306	NA	NA	NA	NA

Elaborado por:

Ing. Víctor 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