

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 23/11/2025

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTO DE RECEPCION

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)	Temperatura Máxima (°C)
Centro Operacional Humay	503,824	26,569	8,695	51.2	25.2
Centro Operacional Chinchá	169,002	12,817	3,252	NA	33.2
City Gate de Independencia	0	0	0	45.5	36.6
Total Distribuido	672,826	NA	NA	NA	NA

CONDICIONES DE OPERACIÓN ESTACIONES DE REGULACION

Condiciones Operativas		Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)	Temperatura Máxima (°C)
Estación Distrito Chinchá	PE	22,732	1,933	182	3.7	19.2
Centro Operacional Chinchá	PE	3,404	294	100	3.6	32.1
	AC	142,866	12,817	3,252	16.9	33.2
Centro Operacional Pisco	PE	11,295	933	222	4.3	27.1
	AC	0	1,053	257	16.9	25.8
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	27,682	2,462	55	4.2	23.1
Estación de Distrito de Villacuri	PE	0	0	0	5.3	31.5
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,944	102	0	4.0	22.9
City Gate Ica	PE	9,673	483	300	4.2	17.8
	AC	168,329	12,496	3,430	16.6	14.9
City Gate Nasca	PE	1,719	198	10	3.7	30.6
	AC	33,617	1,806	14	17.0	24.0
City Gate Marcona	PE	1,037	57	14	3.6	33.1
Troncal H-P ⁴	AC	157,599	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	48,402	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	42,526	NA	NA	NA	NA

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTOS DE ENTREGA A CONSUMIDORES

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/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	44,466	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	6,691	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	92,077	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS NASCA	33,674	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	71,512	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72,732	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	351,674	NA	NA	NA	NA

Elaborado por:

Ing. Carlos Yañez Q.

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, Minsur y Mamatenbo
 - Se considera los empaquetamientos que se realizan.
 - En el Ramal Nasca, se considera el consumo de Limagas
- NA: No Aplica