

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 3/12/2025

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	614,893	45,603	4,151	49.3	29.1
Centro Operacional Chinchá	252,410	17,177	7,346	NA	34.9
City Gate de Independencia	2,589	4,793	0	44.2	31.0
Total Distribuido	869,892	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	35,918	2,342	135	3.7	19.8
Centro Operacional Chinchá	PE	7,537	475	100	3.6	32.9
	AC	208,955	17,177	7,346	16.9	34.9
Centro Operacional Pisco	PE	21,002	1,520	482	4.3	27.6
	AC	12,353	5,477	649	16.9	26.4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	30,116	2,622	38	4.2	23.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE	20,119	5,057	0	5.2	33.1
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,427	83	0	4.0	24.8
City Gate Ica	PE	9,628	506	318	4.2	19.7
	AC	167,451	14,052	2,630	16.9	29.6
City Gate Nasca	PE	2,173	260	13	3.8	31.5
	AC	38,279	1,852	14	17.1	25.1
City Gate Marcona	PE	961	43	13	3.3	31.7
Troncal H-P ⁴	AC	226,776	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	39,897	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	44,711	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	2,589	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3					
MINSUR - INDUSTRIAL	39,437	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	6,468	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	175,203	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS NASCA	38,102	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	70,565	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	73,383	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	464,145	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