

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 24/06/2026

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	682,564	71,691	1,725	52.2	27.2
Centro Operacional Chinchá	195,569	12,521	6,685	NA	31.8
City Gate de Independencia	3,209	5,505	0	35.4	31.4
Total Distribuido	881,342	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	40,018	2,726	135	3.7	20.3
Centro Operacional Chinchá	PE	4,609	369	51	3.6	28.3
	AC	150,942	12,521	6,685	16.9	31.8
Centro Operacional Pisco	PE	12,655	790	343	4.3	28.2
	AC	10,446	2,248	974	16.7	27.7
Estación Medición y Regulación Pisco	PE	11,440	194	196	4.1	24.6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	39,590	3,231	38	4.2	21.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE	19,829	5,038	0	5.3	32.6
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,527	85	0	3.9	21.8
	PE	2,934	244	49	4.2	24.5
City Gate Ica	PE	2,558	304	13	3.8	33.6
	AC	131,657	12,616	690	16.6	27.3
City Gate Nasca	PE	2,558	304	13	3.8	33.6
	AC	43,538	2,709	10	16.2	24.7
City Gate Marcona	PE	1,507	68	13	3.5	25.5
Troncal H-P ⁴	AC	195,421	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	57,688	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	151,774	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	3,209	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	42,031	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	6,529	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	133,991	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS NASCA	43,206	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	75,936	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	75,205	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	501,234	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