

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 12/06/2026

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	901,427	91,349	0	47.6	33.9
Centro Operacional Chinchá	169,598	10,664	5,590	NA	34.2
City Gate de Independencia	127,884	5,814	4,019	33.7	23.5
Total Distribuido	1,198,909	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	33,897	2,672	182	3.7	20.7
Centro Operacional Chinchá	PE	3,380	260	51	3.6	32.3
	AC	132,321	10,664	5,590	16.9	34.2
Centro Operacional Pisco	PE	9,090	649	171	4.3	31.9
	AC	7,114	4,813	625	17.4	34.4
Estación Medición y Regulación Pisco	PE	12,952	424	394	4.2	30.7
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	37,978	3,026	55	4.2	22.1
Estación de Distrito de Villacuri	PE	19,456	5,066	0	5.2	35.3
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,575	138	0	3.9	23.8
City Gate Ica	PE	2,764	267	39	4.2	28.3
	AC	134,682	12,624	1,154	16.7	24.5
City Gate Nasca	PE	2,349	298	10	3.9	33.6
	AC	43,905	2,695	10	16.2	24.7
City Gate Marcona	PE	1,187	62	14	3.5	30.9
Troncal H-P ⁴	AC	234,274	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	37,746	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	356,355	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	127,884	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	44,457	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	6,499	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	170,450	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS NASCA	43,616	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	72,610	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	49,317	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	684,077	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