

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 11/06/2026

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	511,904	28,725	1,491	46.6	25.5
Centro Operacional Chincha	170,283	10,784	5,599	NA	33.0
City Gate de Independencia	111,695	5,821	0	33.8	29.5
Total Distribuido	793,882	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 Chincha	PE	35,718	2,575	135	3.7	20.8
Centro Operacional Chincha	PE	3,346	245	51	3.6	32.6
	AC	131,219	10,784	5,599	16.9	33.0
Centro Operacional Pisco	PE	10,991	838	323	4.3	32.5
	AC	7,298	5,372	607	17.0	33.2
Estación Medición y Regulación Pisco	PE	12,596	1,810	253	4.2	30.0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	39,544	3,174	38	4.2	22.1
Estación de Distrito de Villacuri	PE	19,884	5,060	0	5.2	37.9
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,402	276	0	3.9	23.9
	PE	2,895	267	44	4.2	28.5
City Gate Ica	PE	2,473	286	13	3.8	33.6
	AC	131,017	13,256	694	16.7	23.6
City Gate Nasca	PE	2,473	286	13	3.8	33.6
	AC	44,105	2,683	10	16.2	24.7
City Gate Marcona	PE	1,200	60	13	3.5	29.9
Troncal H-P ⁴	AC	239,047	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	70,279	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	0	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	111,695	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	44,578	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	6,504	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	175,095	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS NASCA	43,801	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	71,808	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	49,301	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	361,926	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