

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 2/02/2026

### CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTO DE RECEPCION

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m <sup>3</sup> )	Flujo Máximo (m <sup>3</sup> /h)	Flujo Mínimo (m <sup>3</sup> /h)	Presión de Entrega (barg)	Temperatura Máxima (°C)
Centro Operacional Humay	487,749	43,095	8,988	53.0	29.6
Centro Operacional Chincha	179,015	12,510	6,226	NA	34.8
City Gate de Independencia	64,753	6,068	0	35.5	37.9
<b>Total Distribuido</b>	<b>731,517</b>	NA	NA	NA	NA

### CONDICIONES DE OPERACIÓN ESTACIONES DE REGULACION

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m <sup>3</sup> )	Flujo Máximo (m <sup>3</sup> /h)	Flujo Mínimo (m <sup>3</sup> /h)	Presión de Entrega (barg)	Temperatura Máxima (°C)
Estación Distrito Chincha	24,223	2,264	135	3.7	22.1
	1,884	143	51	3.6	36.3
Centro Operacional Chincha	152,908	12,510	6,226	17.0	34.8
	19,447	1,514	0	4.2	30.3
Centro Operacional Pisco	1,864	2,245	0	16.9	17.3
	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Aceros Arequipa	22,339	2,108	38	4.0	25.0
Estación de Distrito de Villacuri	19,884	4,872	0	5.3	34.1
Estación de Distrito de Paracas	1,443	90	0	4.0	24.3
City Gate Ica	21,772	1,064	566	4.2	18.0
	160,915	11,791	2,867	16.6	28.8
City Gate Nasca	2,094	2,654	13	3.8	33.6
	1,021	45	10	16.2	24.7
City Gate Marcona	664	36	13	3.4	33.6
Troncal H-P <sup>4</sup>	192,879	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	44,589	NA	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	0	NA	NA	NA	NA

### CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTOS DE ENTREGA A CONSUMIDORES

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m <sup>3</sup> )	Flujo Máximo (m <sup>3</sup> /h)	Flujo Mínimo (m <sup>3</sup> /h)	Presión de Entrega (barg)	Temperatura Máxima (°C)
<b>Generadores Eléctricos</b>					
EGESUR	64,753	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	45,479	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	6,549	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	137,211	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS NASCA	44,175	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	74,216	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72,848	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	287,447	NA	NA	NA	NA

Elaborado por:
Ing. Carlos Yañez Q.

Aprobado por:
Ing. Angel Huachillo G.

Notas:

1.- Los volúmenes, flujo máximo, flujo mínimo y la presión de entrega, corresponden a la medición realizada en el día operativo.

2.- 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.

3.- AC: Acero / PE: Polietileno

4.- En la Troncal HP (Humay-Pisco), se considera los consumos de Aceros Arequipa y Minsur

5.- Se considera los empaquetamientos que se realizan.

6.- En el Ramal Nasca, se considera el consumo de Limagas

NA: No Aplica