

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 8/01/2025

### 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	415,636	23,641	9,406	47.8	32.8
Centro Operacional Chincha	190,681	13,311	3,158	NA	31.9
City Gate de Independencia	25,394	4,069	0	37.8	31.2
<b>Total Distribuido</b>	631,711	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	PE	30,060	2,354	135	3.7	21.7
Centro Operacional Chincha	PE	2,899	248	95	3.6	35.7
	AC	157,722	13,311	3,158	17.2	31.9
Centro Operacional Pisco	PE	19,406	1,531	470	4.2	31.8
	AC	1,345	1,825	535	16.9	28.8
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	21,247	2,277	38	3.5	24.4
Estación de Distrito de Villacuri	PE	23,383	5,022	0	5.0	32.5
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,448	90	0	4.1	25.8
City Gate Ica	PE	15,498	757	427	3.6	30.9
	AC	183,140	14,187	3,012	16.9	30.5
City Gate Nasca	PE	1,897	260	13	3.9	33.0
	AC	43,542	2,617	14	16.3	21.5
City Gate Marcona	PE	841	47	13	3.3	34.8
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	210,582	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	48,884	NA	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	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	25,394	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	40,052	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TERMICA	18,054	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	142,002	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS NASCA	42,874	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	72,521	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	70,724	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	375,668	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 y Minsur
  - Se considera los empaquetamientos que se realizan.
  - En el Ramal Nasca, se considera el consumo de Limagas
- NA: No Aplica