

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 12/12/2025

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTO DE RECEPCION

| Condiciones Operativas | Volumen Entregado (m³) | Flujo Máximo (m³/h) | Flujo Mínimo (m³/h) | Presión de Entrega (barg) | Temperatura Máxima (°C) |
|----------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|---------------------------|-------------------------|
| Centro Operacional Humay | 510,528 | 32,556 | 1,800 | 49.0 | 28.6 |
| Centro Operacional Chinchá | 210,085 | 13,291 | 3,723 | NA | 32.4 |
| City Gate de Independencia | 94,814 | 5,595 | 3,376 | 34.2 | 24.2 |
| Total Distribuido | 815,427 | NA | NA | NA | NA |

CONDICIONES DE OPERACIÓN ESTACIONES DE REGULACION

| Condiciones Operativas | | Volumen Entregado (m³) | Flujo Máximo (m³/h) | Flujo Mínimo (m³/h) | Presión de Entrega (barg) | Temperatura Máxima (°C) |
|-----------------------------------|----|------------------------|---------------------|---------------------|---------------------------|-------------------------|
| Estación Distrito Chinchá | PE | 32,122 | 2,400 | 135 | 3.7 | 20.1 |
| Centro Operacional Chinchá | PE | 7,100 | 423 | 100 | 3.6 | 33.5 |
| | AC | 170,863 | 13,291 | 3,723 | 17.0 | 32.4 |
| Centro Operacional Pisco | PE | 20,289 | 1,496 | 515 | 4.3 | 30.1 |
| | AC | 6,853 | 2,484 | 580 | 16.8 | 31.8 |
| Estación Distrito Aceros Arequipa | PE | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| Estación Distrito Ica | PE | 38,823 | 2,820 | 38 | 4.2 | 23.6 |
| Estación de Distrito de Villacuri | PE | 19,966 | 5,056 | 0 | 5.2 | 32.1 |
| Estación de Distrito de Paracas | PE | 1,643 | 83 | 0 | 4.1 | 24.0 |
| City Gate Ica | PE | 10,516 | 521 | 329 | 4.2 | 19.0 |
| | AC | 156,708 | 14,985 | 4,060 | 16.7 | 28.8 |
| City Gate Nasca | PE | 2,107 | 257 | 13 | 3.8 | 31.5 |
| | AC | 46,072 | 2,635 | 14 | 17.2 | 20.8 |
| City Gate Marcona | PE | 901 | 63 | 13 | 3.9 | 31.0 |
| Troncal H-P ⁴ | AC | 236,800 | NA | NA | NA | NA |
| Ramal Nasca ⁶ | AC | 66,750 | NA | NA | NA | NA |
| Linepack ⁵ | AC | 0 | NA | NA | NA | NA |

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTOS DE ENTREGA A CONSUMIDORES

| Condiciones Operativas | Volumen Entregado (m³) | Flujo Máximo (m³/h) | Flujo Mínimo (m³/h) | Presión de Entrega (barg) | Temperatura Máxima (°C) |
|---|------------------------|---------------------|---------------------|---------------------------|-------------------------|
| Generadores Eléctricos | | | | | |
| EGESUR | 94,814 | NA | NA | NA | NA |
| EGASA | 0 | NA | NA | NA | NA |
| Independientes >30,000m³ | | | | | |
| MINSUR - INDUSTRIAL | 46,441 | NA | NA | NA | NA |
| MINSUR - CENTRAL TÉRMICA | 6,530 | NA | NA | NA | NA |
| ACEROS AREQUIPA | 183,008 | NA | NA | NA | NA |
| ELECTRODUNAS NASCA | 45,730 | NA | NA | NA | NA |
| ELECTRODUNAS ICA | 41,974 | NA | NA | NA | NA |
| ELECTRODUNAS CHINCHA | 73,115 | NA | NA | NA | NA |
| Mercado Regulado | | | | | |
| Residencial, Comercial, GNV, Industrial | 420,714 | 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, Minsur y Mamatenbo
 - Se considera los empaquetamientos que se realizan.
 - En el Ramal Nasca, se considera el consumo de Limagas
- NA: No Aplica