

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 26/12/2025

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 | 497,190 | 35,941 | 5,442 | 41.4 | 25.5 |
| Centro Operacional Chinchá | 163,140 | 13,318 | 4,517 | NA | 32.9 |
| City Gate de Independencia | 119,066 | 5,814 | 3,592 | 34.0 | 25.5 |
| Total Distribuido | 779,396 | 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 | 27,805 | 2,099 | 135 | 3.7 | 22.0 |
| Centro Operacional Chinchá | PE | 6,371 | 412 | 100 | 3.6 | 35.5 |
| | AC | 128,964 | 13,318 | 4,517 | 14.5 | 32.9 |
| Centro Operacional Pisco | PE | 19,332 | 1,476 | 407 | 4.3 | 26.9 |
| | AC | 401 | 2,080 | 423 | 16.9 | 22.1 |
| Estación Distrito Aceros Arequipa | PE | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| Estación Distrito Ica | PE | 35,378 | 2,674 | 38 | 4.2 | 24.2 |
| Estación de Distrito de Villacuri | PE | 19,263 | 5,120 | 0 | 5.2 | 35.3 |
| Estación de Distrito de Paracas | PE | 1,365 | 98 | 0 | 4.1 | 26.0 |
| City Gate Ica | PE | 9,765 | 481 | 254 | 4.2 | 23.3 |
| | AC | 167,626 | 13,086 | 5,626 | 16.6 | 28.8 |
| City Gate Nasca | PE | 2,002 | 262 | 13 | 3.8 | 33.9 |
| | AC | 40,199 | 2,652 | 14 | 17.1 | 24.7 |
| City Gate Marcona | PE | 1,231 | 53 | 13 | 3.5 | 34.4 |
| Troncal H-P ⁴ | AC | 216,508 | NA | NA | NA | NA |
| Ramal Nasca ⁶ | AC | 34,305 | 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 | 119,066 | NA | NA | NA | NA |
| EGASA | 0 | NA | NA | NA | NA |
| Independientes >30,000m3 | | | | | |
| MINSUR - INDUSTRIAL | 44,464 | NA | NA | NA | NA |
| MINSUR - CENTRAL TÉRMICA | 6,504 | NA | NA | NA | NA |
| ACEROS AREQUIPA | 165,520 | NA | NA | NA | NA |
| ELECTRODUNAS NASCA | 39,856 | NA | NA | NA | NA |
| ELECTRODUNAS ICA | 82,612 | NA | NA | NA | NA |
| ELECTRODUNAS CHINCHA | 49,211 | NA | NA | NA | NA |
| Mercado Regulado | | | | | |
| Residencial, Comercial, GNV, Industrial | 322,346 | 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 Mamateambo
 - Se considera los empaquetamientos que se realizan.
 - En el Ramal Nasca, se considera el consumo de Limagas
- NA: No Aplica