

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 23/04/2026

### 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   | 610,363                             | 58,203                           | 4,671                            | 48.0                      | 32.9                    |
| Centro Operacional Chinchá | 357,288                             | 20,673                           | 7,171                            | NA                        | 34.4                    |
| City Gate de Independencia | 5,191                               | 5,372                            | 0                                | 35.3                      | 38.2                    |
| <b>Total Distribuido</b>   | <b>972,842</b>                      | <b>NA</b>                        | <b>NA</b>                        | <b>NA</b>                 | <b>NA</b>               |

### 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 Chinchá         | PE 33,659                           | 2,524                            | 135                              | 3.7                       | 23.2                    |
| Centro Operacional Chinchá        | PE 2,868                            | 231                              | 51                               | 3.6                       | 34.3                    |
|                                   | AC 320,761                          | 20,673                           | 7,171                            | 17.0                      | 34.4                    |
| Centro Operacional Pisco          | PE 20,812                           | 1,622                            | 488                              | 4.3                       | 35.2                    |
|                                   | AC 123,075                          | 12,354                           | 2,248                            | 16.9                      | 36.1                    |
| Estación Distrito Aceros Arequipa | PE 0                                | 0                                | 0                                | 0.0                       | 0.0                     |
| Estación Distrito Ica             | PE 38,857                           | 2,981                            | 38                               | 4.2                       | 25.0                    |
| Estación de Distrito de Villacuri | PE 18,751                           | 5,046                            | 0                                | 5.3                       | 38.9                    |
| Estación de Distrito de Paracas   | PE 1,309                            | 117                              | 0                                | 3.9                       | 26.0                    |
| City Gate Ica                     | PE 2,849                            | 257                              | 46                               | 4.2                       | 29.7                    |
|                                   | AC 124,887                          | 12,194                           | 957                              | 16.6                      | 26.2                    |
| City Gate Nasca                   | PE 2,195                            | 276                              | 13                               | 3.8                       | 33.6                    |
|                                   | AC 42,725                           | 2,661                            | 10                               | 16.2                      | 24.7                    |
| City Gate Marcona                 | PE 1,433                            | 63                               | 13                               | 3.5                       | 29.4                    |
| Troncal H-P <sup>4</sup>          | AC 201,529                          | NA                               | NA                               | NA                        | NA                      |
| Ramal Nasca <sup>6</sup>          | AC 47,595                           | 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  | 5,191                               | NA                               | NA                               | NA                        | NA                      |
| EGASA   | 0                                   | NA                               | NA                               | NA                        | NA                      |
| <b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b> |                                     |                                  |                                  |                           |                         |
| MINSUR - INDUSTRIAL                           | 37,107                              | NA                               | NA                               | NA                        | NA                      |
| MINSUR - CENTRAL TÉRMICA                      | 6,474                               | NA                               | NA                               | NA                        | NA                      |
| ACEROS AREQUIPA                               | 150,580                             | NA                               | NA                               | NA                        | NA                      |
| ELECTRODUNAS NASCA                            | 42,293                              | NA                               | NA                               | NA                        | NA                      |
| ELECTRODUNAS ICA                              | 74,420                              | NA                               | NA                               | NA                        | NA                      |
| ELECTRODUNAS CHINCHA                          | 79,053                              | NA                               | NA                               | NA                        | NA                      |
| <b>Mercado Regulado</b>                       |                                     |                                  |                                  |                           |                         |
| Residencial, Comercial, GNV, Industrial       | 593,378                             | 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