

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 5-Ene-20

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTO DE RECEPCION

| Condiciones Operativas | Volumen Entregado (m ³) | Flujo Máximo (m ³ /h) | Flujo Mínimo (m ³ /h) | Presión de Entrega (barg) |
|---|-------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------|
| Centro Operacional Humay | 394,712 | 25,590 | 2,841 | 50.5 |
| Centro Operacional Chincha | 110,185 | 9,264 | 2,216 | NA |
| Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR | 0 | 0 | 0 | 44.3 |
| Total Distribuido | 504,897 | NA | NA | NA |

CONDICIONES DE OPERACIÓN ESTACIONES DE REGULACION

| Condiciones Operativas | Volumen Entregado (m ³) | Flujo Máximo (m ³ /h) | Flujo Mínimo (m ³ /h) | Presión de Entrega (barg) | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------|------|
| Estación Distrito Chincha | PE | 3,443 | 665 | 0 | 3.6 |
| Centro Operacional Chincha | PE | 7,061 | 385 | 204 | 3.6 |
| | AC | 99,681 | NA | NA | 17.6 |
| Centro Operacional Pisco | PE | 7,162 | 684 | 124 | 3.6 |
| | AC | 7,620 | 699 | 130 | 17.5 |
| Estación Distrito Aceros Arequipa | PE | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| Estación Distrito Ica | PE | 9,212 | 1,242 | 0 | 3.5 |
| City Gate Ica | PE | 15,448 | 766 | 525 | 3.6 |
| | AC | 146,040 | NA | NA | 16.8 |
| City Gate Nasca | PE | 503 | 72 | 3 | 3.3 |
| City Gate Marcona | PE | 708 | 84 | 1 | 3.3 |
| Troncal H-P ⁴ | AC | 167,603 | NA | NA | NA |
| Ramal Nasca ⁶ | AC | 44,396 | NA | NA | NA |
| Linepack ⁵ | AC | 0 | NA | NA | NA |

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTOS DE ENTREGA A CONSUMIDORES

| Condiciones Operativas | Volumen Entregado (m ³) | Flujo Máximo (m ³ /h) | Flujo Mínimo (m ³ /h) | Presión de Entrega (barg) |
|---|-------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------|
| Generadores Eléctricos | | | | |
| EGASA | 0 | NA | NA | NA |
| EGESUR | 0 | NA | NA | NA |
| Independientes >30,000m3 | | | | |
| MINSUR - INDUSTRIAL | 42,850 | NA | NA | NA |
| MINSUR - CENTRAL TÉRMICA | 10,316 | NA | NA | NA |
| ACEROS AREQUIPA | 114,437 | NA | NA | NA |
| ELECTRODUNAS ICA | 72,317 | NA | NA | NA |
| ELECTRODUNAS CHINCHA | 42,815 | NA | NA | NA |
| Mercado Regulado | | | | |
| Residencial, Comercial, GNV, Industrial | 226,142 | NA | NA | NA |

| |
|---------------------------|
| Elaborado por: |
| |
| Nombre: Víctor Delgado B. |

| |
|------------------------|
| Aprobado por: |
| |
| Nombre: Dario Angel O. |

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