

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 20-jul-19

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 | 406,436 | 34,627 | 10,277 | 48.8 |
| Centro Operacional Chíncha | 148,721 | 9,997 | 2,446 | NA |
| Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR | 0 | 0 | 0 | 45.3 |
| Total Distribuido | 555,157 | 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 Chíncha | PE | 20,219 | 1,490 | 334 | 3.6 |
| Centro Operacional Chíncha | PE | 9,966 | 491 | 303 | 3.6 |
| | AC | 118,536 | NA | NA | 17.7 |
| Centro Operacional Pisco | PE | 13,688 | 1,034 | 184 | 4.0 |
| | AC | 14,341 | 1,078 | 204 | 17.5 |
| Estación Distrito Aceros Arequipa | PE | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| Estación Distrito Ica | PE | 18,295 | 1,755 | 190 | 3.5 |
| City Gate Ica | PE | 11,773 | 603 | 391 | 3.6 |
| | AC | 122,058 | NA | NA | 17.2 |
| City Gate Nasca | PE | 601 | 82 | 4 | 3.5 |
| City Gate Marcona | PE | 888 | 81 | 1 | 3.4 |
| Troncal H-P ⁴ | AC | 181,649 | NA | NA | NA |
| Ramal Nasca ⁶ | AC | 41,818 | NA | NA | NA |
| Linepack ⁵ | AC | 1,325 | 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 | 42,236 | NA | NA | NA |
| MINSUR - CENTRAL TÉRMICA | 3,064 | NA | NA | NA |
| ACEROS AREQUIPA | 136,349 | NA | NA | NA |
| ELECTRODUNAS | 90,468 | NA | NA | NA |
| Mercado Regulado | | | | |
| Residencial, Comercial, GNV, Industrial | 283,040 | 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