

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 31-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 | 362,025 | 19,531 | 743 | 49.3 |
| Centro Operacional Chinchá | 159,129 | 10,258 | 3,098 | NA |
| Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR | 0 | 0 | 0 | 45.0 |
| Total Distribuido | 521,154 | 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 Chinchá | PE | 23,203 | 1,798 | 488 | 3.6 |
| Centro Operacional Chinchá | PE | 10,100 | 496 | 292 | 3.6 |
| | AC | 125,826 | NA | NA | 17.6 |
| Centro Operacional Pisco | PE | 13,065 | 1,024 | 308 | 3.8 |
| | AC | 14,847 | 1,152 | 318 | 17.4 |
| Estación Distrito Aceros Arequipa | PE | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| Estación Distrito Ica | PE | 16,398 | 1,731 | 54 | 3.5 |
| City Gate Ica | PE | 11,721 | 605 | 403 | 3.6 |
| | AC | 115,935 | NA | NA | 17.2 |
| City Gate Nasca | PE | 648 | 90 | 4 | 3.5 |
| City Gate Marcona | PE | 905 | 81 | 0 | 3.4 |
| Troncal H-P ⁴ | AC | 181,581 | NA | NA | NA |
| Ramal Nasca ⁶ | AC | 25,091 | 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 | 38,921 | NA | NA | NA |
| MINSUR - CENTRAL TÉRMICA | 2,964 | NA | NA | NA |
| ACEROS AREQUIPA | 139,696 | NA | NA | NA |
| ELECTRODUNAS | 84,839 | NA | NA | NA |
| Mercado Regulado | | | | |
| Residencial, Comercial, GNV, Industrial | 272,900 | NA | NA | NA |

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

| |
|------------------------|
| Aprobado por: |
| |
| Nombre: Darío 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