

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 08-jul-16

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 | 291.169 | 26.522 | 1.805 | 53,2 |
| Centro Operacional Chincha | 109.691 | 8.665 | 3.030 | NA |
| Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR | 543.640 | 27.044 | 13.970 | 39,1 |
| Total Distribuido | 944.500 | 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) | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------|------|
| Centro Operacional Chincha | PE | 15.603 | 1.364 | 306 | 3,8 |
| | AC | 94.088 | NA | NA | 17,5 |
| Centro Operacional Pisco | PE | 0 | 0 | 0 | 0,3 |
| | AC | 120.863 | 15.474 | 0 | 15,2 |
| Estación Distrito Aceros Arequipa | PE | 8.802 | 598 | 235 | 3,4 |
| Estación Distrito Ica | PE | 4.719 | 951 | 0 | 3,4 |
| City Gate Ica | PE | 3.921 | 231 | 72 | 3,4 |
| | AC | 28.656 | NA | NA | 17,1 |
| City Gate Nasca | PE | 487 | 67 | 2 | 3,5 |
| City Gate Marcona | PE | 563 | 57 | 0 | 3,4 |
| Troncal H-P ⁴ | AC | 144.982 | 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 Electricos | | | | |
| EGASA | 449.350 | NA | NA | NA |
| EGESUR | 94.290 | NA | NA | NA |
| Generadores Electricos Menores | | | | |
| MINSUR - CT | 22.400 | NA | NA | NA |
| Iniciales Regionales | | | | |
| CLIENTES INICIALES | 157.737 | NA | NA | NA |
| Independientes | | | | |
| MINSUR - INDUSTRIAL | 42.000 | NA | NA | NA |
| Mercado Regulado | | | | |
| Residencial, Comercial, GNV, Industrial | 200.547 | NA | NA | NA |

| |
|-------------------------|
| Elaborado por: |
| |
| Nombre: Luis Aguilar M. |

| |
|------------------------|
| 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.
- NA: No Aplica