

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 19-ene-17

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 | 404.204 | 26.004 | 9.487 | 55,0 |
| Centro Operacional Chincha | 76.636 | 3.760 | 1.612 | NA |
| Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR | 447.714 | 28.644 | 0 | 40,4 |
| Total Distribuido | 928.554 | 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 | 3.379 | 420 | 0 | 3,6 |
| Centro Operacional Chincha | PE | 10.276 | 518 | 211 | 3,7 |
| | AC | 62.981 | NA | NA | 17,4 |
| Centro Operacional Pisco | PE | 8.042 | 560 | 177 | 3,9 |
| | AC | 103.807 | 8.907 | 412 | 14,9 |
| Estación Distrito Aceros Arequipa | PE | 0 | 0 | 0 | 3,6 |
| Estación Distrito Ica | PE | 3.129 | 407 | 0 | 3,4 |
| City Gate Ica | PE | 5.504 | 376 | 64 | 3,5 |
| | AC | 147.659 | NA | NA | 16,9 |
| City Gate Nasca | PE | 471 | 61 | 0 | 3,1 |
| City Gate Marcona | PE | 777 | 84 | 0 | 3,4 |
| Troncal H-P ⁴ | AC | 70.503 | NA | NA | NA |
| Linepack ⁵ | AC | 64.312 | 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 | 365.134 | NA | NA | NA |
| EGESUR | 82.580 | NA | NA | NA |
| Generadores Electricos Menores | | | | |
| MINSUR - CT | 0 | NA | NA | NA |
| Iniciales Regionales | | | | |
| CLIENTES INICIALES | 119.207 | NA | NA | NA |
| Independientes | | | | |
| MINSUR - INDUSTRIAL | 0 | NA | NA | NA |
| Mercado Regulado | | | | |
| Residencial, Comercial, GNV, Industrial | 297.321 | 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