

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 3-Abr-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 | 147,651 | 10,512 | 10,317 | 46.5 |
| Centro Operacional Chinchá | 117,661 | 9,203 | 7,054 | NA |
| Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR | 0 | 0 | 0 | 46.2 |
| Total Distribuido | 265,312 | 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 | 7,740 | 1,020 | 0 | 3.6 |
| Centro Operacional Chinchá | PE | 9,596 | 493 | 309 | 3.6 |
| | AC | 100,325 | NA | NA | 17.5 |
| Centro Operacional Pisco | PE | 9,294 | 1,031 | 158 | 3.5 |
| | AC | 9,389 | 1,046 | 144 | 17.5 |
| Estación Distrito Aceros Arequipa | PE | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| Estación Distrito Ica | PE | 5,234 | 1,398 | 0 | 3.5 |
| Estación de Distrito de Villacuri | PE | 6,841 | 1,521 | 0 | 2.7 |
| City Gate Ica | PE | 10,264 | 795 | 83 | 3.6 |
| | AC | 82,067 | NA | NA | 17.3 |
| City Gate Nasca | PE | 660 | 105 | 0 | 3.3 |
| City Gate Marcona | PE | 751 | 32 | 30 | 3.1 |
| Troncal H-P ⁴ | AC | 0 | NA | NA | NA |
| Ramal Nasca ⁶ | AC | 35,141 | 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 | 0 | NA | NA | NA |
| MINSUR - CENTRAL TÉRMICA | 0 | NA | NA | NA |
| ACEROS AREQUIPA | 0 | NA | NA | NA |
| ELECTRODUNAS ICA | 76,593 | NA | NA | NA |
| ELECTRODUNAS CHINCHA | 67,823 | NA | NA | NA |
| Mercado Regulado | | | | |
| Residencial, Comercial, GNV, Industrial | 132,886 | 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