

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 23-May-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 | 217,249 | 12,089 | 11,954 | 46.7 |
| Centro Operacional Chincha | 232,978 | 17,533 | 12,821 | NA |
| Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR | 0 | 0 | 0 | 44.4 |
| Total Distribuido | 450,227 | 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 | 12,478 | 1,199 | 205 | 3.7 |
| Centro Operacional Chincha | PE | 10,879 | 597 | 346 | 3.6 |
| | AC | 209,621 | NA | NA | 17.5 |
| Centro Operacional Pisco | PE | 10,207 | 1,021 | 64 | 3.8 |
| | AC | 10,721 | 1,041 | 106 | 17.6 |
| Estación Distrito Aceros Arequipa | PE | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| Estación Distrito Ica | PE | 6,627 | 1,363 | 0 | 3.4 |
| Estación de Distrito de Villacuri | PE | 6,730 | 1,535 | 0 | 2.7 |
| City Gate Ica | PE | 11,657 | 797 | 102 | 3.6 |
| | AC | 80,431 | NA | NA | 17.4 |
| City Gate Nasca | PE | 648 | 108 | 0 | 3.3 |
| City Gate Marcona | PE | 1,411 | 75 | 35 | 2.7 |
| Troncal H-P ⁴ | AC | 47,165 | NA | NA | NA |
| Ramal Nasca ⁶ | AC | 35,350 | NA | NA | NA |
| Linepack ⁵ | AC | 6,302 | 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 | 43,879 | NA | NA | NA |
| MINSUR - CENTRAL TÉRMICA | 3,286 | NA | NA | NA |
| ACEROS AREQUIPA | 0 | NA | NA | NA |
| ELECTRODUNAS ICA | 71,439 | NA | NA | NA |
| ELECTRODUNAS CHINCHA | 80,645 | NA | NA | NA |
| Mercado Regulado | | | | |
| Residencial, Comercial, GNV, Industrial | 250,978 | 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