

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 19/10/2020

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 | 368,468 | 25,881 | 25,486 | 46.4 |
| Centro Operacional Chincha | 187,008 | 11,256 | 9,856 | NA |
| Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR | 0 | 0 | 0 | 44.0 |
| Total Distribuido | 555,476 | 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 | 13,496 | 1,428 | 33 | 3.6 |
| Centro Operacional Chincha | PE | 24,720 | 1,320 | 786 | 3.6 |
| | AC | 148,792 | NA | NA | 17.5 |
| Centro Operacional Pisco | PE | 17,011 | 1,262 | 396 | 3.7 |
| | AC | 18,840 | 1,408 | 410 | 17.6 |
| Estación Distrito Aceros Arequipa | PE | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| Estación Distrito Ica | PE | 12,396 | 1,555 | 0 | 3.4 |
| Estación de Distrito de Villacuri | PE | 11,032 | 2,421 | 0 | 4.1 |
| City Gate Ica | PE | 14,894 | 768 | 473 | 3.6 |
| | AC | 103,997 | NA | NA | 17.1 |
| City Gate Nasca | PE | 635 | 89 | 1 | 3.3 |
| City Gate Marcona | PE | 886 | 40 | 32 | 3.3 |
| Troncal H-P ⁴ | AC | 174,375 | NA | NA | NA |
| Ramal Nasca ⁶ | AC | 25,866 | 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 | 42,381 | NA | NA | NA |
| MINSUR - CENTRAL TÉRMICA | 3,248 | NA | NA | NA |
| ACEROS AREQUIPA | 128,746 | NA | NA | NA |
| ELECTRODUNAS ICA | 74,810 | NA | NA | NA |
| ELECTRODUNAS CHINCHA | 72,700 | NA | NA | NA |
| Mercado Regulado | | | | |
| Residencial, Comercial, GNV, Industrial | 245,055 | 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