

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 | 362,395 | 36,297 | 1,893 | 49.6 |
| Centro Operacional Chincha | 147,964 | 9,772 | 4,625 | NA |
| Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR | 121,889 | 5,199 | 4,978 | 41.2 |
| Total Distribuido | 632,248 | 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 | 24,563 | 1,621 | 733 | 3.7 |
| Centro Operacional Chincha | PE | 402 | 26 | 9 | 3.6 |
| | AC | 122,999 | NA | NA | 17.6 |
| Centro Operacional Pisco | PE | 13,159 | 941 | 336 | 4.0 |
| | AC | 15,307 | 1,502 | 0 | 17.6 |
| Estación Distrito Aceros Arequipa | PE | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| Estación Distrito Ica | PE | 1,514 | 549 | 0 | 3.7 |
| City Gate Ica | PE | 12,727 | 927 | 105 | 4.0 |
| | AC | 128,688 | NA | NA | 17.1 |
| City Gate Nasca | PE | 680 | 87 | 3 | 3.7 |
| City Gate Marcona | PE | 918 | 84 | 0 | 3.3 |
| Troncal H-P ⁴ | AC | 156,892 | NA | NA | NA |
| Ramal Nasca ⁶ | AC | 45,216 | 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 | 0 | NA | NA | NA |
| EGESUR | 121,889 | NA | NA | NA |
| Generadores Electricos Menores | | | | |
| MINSUR - CT | 9,182 | NA | NA | NA |
| Iniciales Regionales | | | | |
| CLIENTES INICIALES | 123,840 | NA | NA | NA |
| Independientes | | | | |
| MINSUR - INDUSTRIAL | 43,536 | NA | NA | NA |
| Mercado Regulado | | | | |
| Residencial, Comercial, GNV, Industrial | 346,508 | 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