

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 | 275,071 | 35,275 | 0 | 48.2 |
| Centro Operacional Chincha | 168,142 | 12,018 | 5,126 | NA |
| Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR | 115,859 | 5,255 | 3,749 | 41.2 |
| Total Distribuido | 559,072 | 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 | 16,694 | 1,310 | 480 | 3.7 |
| Centro Operacional Chincha | PE | 10,609 | 493 | 389 | 3.6 |
| | AC | 140,839 | NA | NA | 17.6 |
| Centro Operacional Pisco | PE | 6,360 | 661 | 20 | 3.7 |
| | AC | 6,360 | 665 | 0 | 17.7 |
| Estación Distrito Aceros Arequipa | PE | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| Estación Distrito Ica | PE | 2,390 | 769 | 0 | 3.6 |
| City Gate Ica | PE | 10,391 | 715 | 116 | 3.7 |
| | AC | 131,277 | NA | NA | 17.5 |
| City Gate Nasca | PE | 500 | 70 | 0 | 3.5 |
| City Gate Marcona | PE | 890 | 86 | 0 | 3.4 |
| Troncal H-P ⁴ | AC | 112,224 | NA | NA | NA |
| Ramal Nasca ⁶ | AC | 60,073 | 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 | 115,859 | NA | NA | NA |
| Generadores Electricos Menores | | | | |
| MINSUR - CT | 9,631 | NA | NA | NA |
| Iniciales Regionales | | | | |
| CLIENTES INICIALES | 83,250 | NA | NA | NA |
| Independientes | | | | |
| MINSUR - INDUSTRIAL | 43,313 | NA | NA | NA |
| Mercado Regulado | | | | |
| Residencial, Comercial, GNV, Industrial | 362,414 | 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