

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 | 353,380 | 19,818 | 9,379 | 50.2 |
| Centro Operacional Chincha | 166,960 | 9,845 | 5,126 | NA |
| Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR | 121,084 | 5,396 | 4,917 | 41.1 |
| Total Distribuido | 641,424 | 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 | 34,417 | 2,225 | 994 | 3.7 |
| Centro Operacional Chincha | PE | 402 | 24 | 10 | 3.4 |
| | AC | 132,141 | NA | NA | 17.6 |
| Centro Operacional Pisco | PE | 11,950 | 969 | 190 | 3.6 |
| | AC | 11,950 | 970 | 0 | 17.5 |
| Estación Distrito Aceros Arequipa | PE | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| Estación Distrito Ica | PE | 3,218 | 870 | 0 | 3.6 |
| City Gate Ica | PE | 11,098 | 742 | 135 | 3.7 |
| | AC | 127,385 | NA | NA | 17.4 |
| City Gate Nasca | PE | 605 | 80 | 3 | 3.7 |
| City Gate Marcona | PE | 772 | 184 | 0 | 3.3 |
| Troncal H-P ⁴ | AC | 145,803 | NA | NA | NA |
| Ramal Nasca ⁶ | AC | 47,763 | 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 | 121,084 | NA | NA | NA |
| Generadores Electricos Menores | | | | |
| MINSUR - CT | 9,636 | NA | NA | NA |
| Iniciales Regionales | | | | |
| CLIENTES INICIALES | 121,108 | NA | NA | NA |
| Independientes | | | | |
| MINSUR - INDUSTRIAL | 43,036 | NA | NA | NA |
| Mercado Regulado | | | | |
| Residencial, Comercial, GNV, Industrial | 353,725 | 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