

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 | 417,370 | 26,646 | 1,852 | 48.9 |
| Centro Operacional Chincha | 52,929 | 4,114 | 1,830 | NA |
| Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR | 108,552 | 26,496 | 0 | 42.4 |
| Total Distribuido | 578,851 | 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 | 9,182 | 839 | 214 | 3.6 |
| Centro Operacional Chincha | PE | 8,205 | 399 | 298 | 3.6 |
| | AC | 35,542 | NA | NA | 17.7 |
| Centro Operacional Pisco | PE | 6,529 | 622 | 109 | 4.0 |
| | AC | 6,630 | 620 | 113 | 17.5 |
| Estación Distrito Aceros Arequipa | PE | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| Estación Distrito Ica | PE | 3,106 | 821 | 0 | 3.6 |
| City Gate Ica | PE | 11,485 | 739 | 139 | 3.7 |
| | AC | 149,554 | NA | NA | 17.2 |
| City Gate Nasca | PE | 470 | 68 | 1 | 3.4 |
| City Gate Marcona | PE | 615 | 83 | 0 | 3.3 |
| Troncal H-P ⁴ | AC | 172,694 | NA | NA | NA |
| Ramal Nasca ⁶ | AC | 35,673 | NA | NA | NA |
| Linepack ⁵ | AC | 30,614 | 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 | 56,471 | NA | NA | NA |
| EGESUR | 52,081 | NA | NA | NA |
| Independientes >30,000m3 | | | | |
| MINSUR - INDUSTRIAL | 42,221 | NA | NA | NA |
| MINSUR - CENTRAL TÉRMICA | 11,695 | NA | NA | NA |
| ACEROS AREQUIPA | 118,778 | NA | NA | NA |
| ELECTRODUNAS | 99,977 | NA | NA | NA |
| Mercado Regulado | | | | |
| Residencial, Comercial, GNV, Industrial | 197,628 | 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