

**CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTO DE RECEPCION**

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m <sup>3</sup> )	Flujo Máximo (m <sup>3</sup> /h)	Flujo Mínimo (m <sup>3</sup> /h)	Presión de Entrega (barg)
Centro Operacional Humay	544.526	34.382	10.559	48,0
Centro Operacional Chincha	255.910	17.250	5.279	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	246.542	27.907	5.001	40,6
<b>Total Distribuido</b>	1.046.978	NA	NA	NA

**CONDICIONES DE OPERACIÓN ESTACIONES DE REGULACION**

Condiciones Operativas		Volumen Entregado (m <sup>3</sup> )	Flujo Máximo (m <sup>3</sup> /h)	Flujo Mínimo (m <sup>3</sup> /h)	Presión de Entrega (barg)
Estación Distrito Chincha	PE	20.095	1.156	642	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	788	49	17	3,5
	AC	235.027	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	10.541	887	157	3,9
	AC	219.875	20.315	1.122	17,0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,7
Estación Distrito Ica	PE	1.354	598	0	3,7
City Gate Ica	PE	9.808	787	96	3,9
	AC	130.159	NA	NA	17,1
City Gate Nasca	PE	538	76	0	3,8
City Gate Marcona	PE	585	85	0	3,5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	175.374	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	0	NA	NA	NA

**CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTOS DE ENTREGA A CONSUMIDORES**

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m <sup>3</sup> )	Flujo Máximo (m <sup>3</sup> /h)	Flujo Mínimo (m <sup>3</sup> /h)	Presión de Entrega (barg)
<b>Generadores Electricos</b>				
EGASA	124.590	NA	NA	NA
EGESUR	121.952	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	8.381	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	323.148	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	41.528	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	431.088	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Luis Aguilar M.

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.
- NA: No Aplica