

**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	453.394	29.807	9.702	47,7
Centro Operacional Chincha	145.962	10.616	4.428	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	121.587	5.163	4.992	41,2
<b>Total Distribuido</b>	720.943	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	19.345	1.214	527	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	471	25	16	3,6
	AC	126.146	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	8.893	797	25	3,9
	AC	60.223	5.486	343	17,2
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,8
Estación Distrito Ica	PE	1.140	520	0	3,7
City Gate Ica	PE	9.528	778	74	3,9
	AC	132.672	NA	NA	17,1
City Gate Nasca	PE	513	77	0	3,8
City Gate Marcona	PE	671	83	0	3,5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	189.457	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	50.298	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	0	NA	NA	NA
EGESUR	121.587	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	10.653	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	154.283	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	42.178	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	341.945	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