

**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	526.832	31.163	7.493	49,0
Centro Operacional Chincha	223.531	17.620	5.842	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	185.660	27.486	0	41,8
<b>Total Distribuido</b>	936.023	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	21.334	1.588	433	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	643	50	17	3,6
	AC	201.554	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	11.150	879	176	3,7
	AC	126.376	10.251	754	17,1
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,6
Estación Distrito Ica	PE	1.394	524	0	3,7
City Gate Ica	PE	9.253	785	86	3,8
	AC	132.146	NA	NA	17,1
City Gate Nasca	PE	559	86	0	3,7
City Gate Marcona	PE	651	88	0	3,5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	190.550	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	54.753	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	109.191	NA	NA	NA
EGESUR	76.469	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	8.863	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	272.222	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	43.052	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	371.473	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