

**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	454.584	29.255	6.131	49,1
Centro Operacional Chincha	265.757	18.920	5.633	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	205.268	27.923	0	41,5
<b>Total Distribuido</b>	925.609	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	22.288	1.617	538	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	749	48	18	3,6
	AC	242.720	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	12.398	965	235	3,7
	AC	214.679	15.753	1.222	16,9
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,5
Estación Distrito Ica	PE	1.454	535	0	3,7
City Gate Ica	PE	9.375	778	80	3,8
	AC	129.408	NA	NA	17,1
City Gate Nasca	PE	559	83	0	3,7
City Gate Marcona	PE	842	87	0	3,4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	187.927	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	121.342	NA	NA	NA
EGESUR	83.926	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	8.516	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	264.510	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	41.392	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	507.981	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