

**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	346.008	17.908	7.570	47,5
Centro Operacional Chincha	184.385	11.142	6.287	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	401.749	28.427	0	40,3
<b>Total Distribuido</b>	932.142	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	20.858	1.579	444	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	485	30	5	3,6
	AC	163.042	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	10.432	862	251	3,6
	AC	10.432	854	0	17,4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,4
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3,6
City Gate Ica	PE	9.827	1.165	73	3,8
	AC	163.557	NA	NA	17,2
City Gate Nasca	PE	561	79	0	3,8
City Gate Marcona	PE	687	86	0	3,5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	129.927	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	20.584	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	291.115	NA	NA	NA
EGESUR	110.634	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	9.141	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	100.730	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	37.697	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	362.241	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