

**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	358.083	21.511	2.800	55,4
Centro Operacional Chincha	82.259	4.814	2.335	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	591.510	26.753	0	39,4
<b>Total Distribuido</b>	1.031.852	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	21.533	1.602	505	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	212	14	0	3,6
	AC	60.514	NA	NA	17,1
Centro Operacional Pisco	PE	9.323	719	239	3,3
	AC	9.323	747	0	16,5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,2
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3,7
City Gate Ica	PE	9.634	1.145	60	3,8
	AC	156.375	NA	NA	17,3
City Gate Nasca	PE	587	77	3	3,8
City Gate Marcona	PE	486	97	0	3,6
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	155.565	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	16.791	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	510.014	NA	NA	NA
EGESUR	81.496	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	9.001	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	121.864	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	42.537	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	250.149	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