

**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	569.441	34.587	7.699	49,0
Centro Operacional Chincha	181.230	18.547	4.996	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	43.976	16.607	0	42,9
<b>Total Distribuido</b>	794.647	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	13.237	960	315	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	536	38	17	3,6
	AC	167.457	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	4.450	512	30	3,7
	AC	119.214	11.120	390	17,1
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,5
Estación Distrito Ica	PE	943	471	0	3,7
City Gate Ica	PE	8.700	767	68	3,8
	AC	122.982	NA	NA	17,2
City Gate Nasca	PE	516	73	0	3,7
City Gate Marcona	PE	704	85	0	3,5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	182.405	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	129.528	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	23.918	NA	NA	NA
EGESUR	20.058	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	10.536	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	203.697	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	44.763	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	362.148	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