

**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	355.780	16.293	2.497	49,2
Centro Operacional Chincha	185.432	14.580	5.980	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	153.259	16.720	0	41,8
<b>Total Distribuido</b>	694.471	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	23.048	1.579	587	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	528	26	19	3,6
	AC	161.856	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	11.700	939	235	3,6
	AC	10.127	939	0	17,4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,5
Estación Distrito Ica	PE	1.340	519	0	3,7
City Gate Ica	PE	9.109	779	61	3,8
	AC	127.395	NA	NA	17,3
City Gate Nasca	PE	597	89	3	3,7
City Gate Marcona	PE	629	85	0	3,5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	170.525	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	24.359	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	66.002	NA	NA	NA
EGESUR	87.257	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	11.493	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	135.553	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	41.879	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	327.929	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