

**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	546.803	30.459	4.148	47,2
Centro Operacional Chincha	212.773	14.968	7.015	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	121.876	5.166	4.999	41,3
<b>Total Distribuido</b>	<b>881.452</b>	<b>NA</b>	<b>NA</b>	<b>NA</b>

**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	26.661	1.723	718	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	627	33	21	3,5
	AC	185.485	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	10.318	834	178	3,9
	AC	185.020	15.617	1.878	17,0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,7
Estación Distrito Ica	PE	1.645	566	0	3,7
City Gate Ica	PE	9.957	787	93	3,8
	AC	127.155	NA	NA	17,1
City Gate Nasca	PE	612	79	0	3,7
City Gate Marcona	PE	735	82	0	3,5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	155.949	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	55.413	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	0	NA	NA	NA
EGESUR	121.876	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	10.755	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	311.059	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	41.883	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	340.467	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