

**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	422.722	25.439	1.626	47,7
Centro Operacional Chincha	128.127	8.657	4.479	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	119.474	5.339	3.109	41,1
<b>Total Distribuido</b>	670.323	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	20.095	1.156	642	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	424	21	15	3,6
	AC	107.608	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	8.904	855	18	3,9
	AC	67.627	7.275	330	17,1
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,8
Estación Distrito Ica	PE	1.306	606	0	3,7
City Gate Ica	PE	9.539	788	95	3,9
	AC	133.636	NA	NA	17,1
City Gate Nasca	PE	548	82	1	3,8
City Gate Marcona	PE	671	83	0	3,5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	189.826	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	10.665	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	119.474	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	10.326	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	145.275	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	52.074	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	332.510	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