

**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	383.680	21.049	2.098	49,0
Centro Operacional Chincha	176.659	12.027	5.414	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	81.227	16.542	0	42,7
<b>Total Distribuido</b>	641.566	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	15.358	1.111	383	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	506	25	15	3,6
	AC	160.795	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	4.608	562	15	3,7
	AC	40.663	7.146	0	17,4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,6
Estación Distrito Ica	PE	1.072	527	0	3,7
City Gate Ica	PE	8.727	780	66	3,8
	AC	125.001	NA	NA	17,1
City Gate Nasca	PE	536	76	0	3,8
City Gate Marcona	PE	550	85	0	3,4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	187.806	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	14.716	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	32.157	NA	NA	NA
EGESUR	49.070	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	8.500	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	164.431	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	45.090	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	327.602	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