

**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	400.541	32.544	7.799	46,7
Centro Operacional Chincha	179.791	11.799	6.715	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	100.326	17.809	0	42,3
<b>Total Distribuido</b>	680.658	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	16.408	1.185	385	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	492	24	11	3,6
	AC	162.891	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	9.405	762	168	3,6
	AC	8.443	886	0	17,4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,5
Estación Distrito Ica	PE	942	486	0	3,7
City Gate Ica	PE	8.578	779	64	3,8
	AC	130.885	NA	NA	17,4
City Gate Nasca	PE	510	86	0	3,8
City Gate Marcona	PE	351	85	0	3,4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	209.241	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	32.186	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	35.294	NA	NA	NA
EGESUR	65.032	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	12.728	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	174.010	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	39.766	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	321.643	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