

**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	401.243	51.883	811	49,6
Centro Operacional Chincha	99.623	11.088	2.272	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	544.073	28.098	9.657	38,6
<b>Total Distribuido</b>	1.044.939	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	27.197	1.764	713	3,7
Centro Operacional Chincha	PE	182	25	0	3,6
	AC	72.244	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	10.692	776	247	3,5
	AC	11.375	1.457	0	16,5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,4
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3,7
City Gate Ica	PE	9.844	1.075	75	3,8
	AC	156.255	NA	NA	17,5
City Gate Nasca	PE	146	78	0	3,8
City Gate Marcona	PE	837	85	0	3,4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	162.189	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	49.905	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	540.632	NA	NA	NA
EGESUR	3.441	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	9.079	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	152.113	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	24.030	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	265.739	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