

**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	322.762	30.820	2.737	55,5
Centro Operacional Chincha	79.624	6.767	2.011	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	197.687	26.772	0	41,9
<b>Total Distribuido</b>	600.073	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	20.560	1.582	443	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	270	19	7	3,6
	AC	58.794	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	9.473	768	230	3,6
	AC	9.473	766	0	17,4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,4
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3,6
City Gate Ica	PE	9.993	1.153	66	3,8
	AC	155.716	NA	NA	17,4
City Gate Nasca	PE	612	82	4	3,8
City Gate Marcona	PE	576	99	0	3,6
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	100.658	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	36.262	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	138.268	NA	NA	NA
EGESUR	59.419	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	0	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	117.348	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	0	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	248.776	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