

**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	368.584	20.795	8.417	54,6
Centro Operacional Chincha	42.398	4.889	469	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	609.146	27.913	9.954	39,2
<b>Total Distribuido</b>	1.020.128	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	10.602	831	0	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	139	11	2	3,6
	AC	31.657	NA	NA	17,7
Centro Operacional Pisco	PE	6.358	528	15	3,4
	AC	6.358	532	0	16,9
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,4
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3,6
City Gate Ica	PE	12.225	1.030	44	3,8
	AC	161.368	NA	NA	17,4
City Gate Nasca	PE	724	73	3	3,8
City Gate Marcona	PE	816	98	0	3,5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	112.037	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	68.699	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	502.582	NA	NA	NA
EGESUR	106.564	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	20.405	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	54.782	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	40.263	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	226.833	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