

**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	504.750	44.588	2.620	52,9
Centro Operacional Chincha	74.504	5.692	390	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	124.405	26.650	0	42,4
<b>Total Distribuido</b>	703.659	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	16.146	1.521	274	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	227	14	6	3,6
	AC	58.131	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	10.284	807	200	3,5
	AC	10.284	902	0	17,0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,4
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3,6
City Gate Ica	PE	9.855	1.162	57	3,8
	AC	133.290	NA	NA	17,4
City Gate Nasca	PE	745	82	7	3,8
City Gate Marcona	PE	436	91	0	3,4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	107.890	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	231.966	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	69.161	NA	NA	NA
EGESUR	55.244	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	0	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	121.270	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	0	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	226.018	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