

**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	389.986	38.103	709	49,4
Centro Operacional Chincha	170.091	15.984	5.210	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	81.888	27.672	0	43,0
<b>Total Distribuido</b>	641.965	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	13.342	963	370	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	493	23	18	3,6
	AC	156.256	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	4.598	510	24	3,6
	AC	2.190	517	0	17,6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,4
Estación Distrito Ica	PE	789	430	0	3,7
City Gate Ica	PE	8.460	765	59	3,8
	AC	123.707	NA	NA	17,4
City Gate Nasca	PE	522	75	3	3,7
City Gate Marcona	PE	432	84	0	3,5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	199.404	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	49.885	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	60.932	NA	NA	NA
EGESUR	20.956	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	9.973	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	160.468	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	43.214	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	296.537	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