

## 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	239.021	18.070	6.061	55,6
Centro Operacional Chincha	48.601	2.593	881	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	452.249	27.103	0	40,4
<b>Total Distribuido</b>	<b>739.871</b>	<b>NA</b>	<b>NA</b>	<b>NA</b>

## 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	1.485	393	0	3,7
Centro Operacional Chincha	PE	9.906	528	212	3,7
	AC	37.210	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	6.807	679	103	3,8
	AC	207	763	0	14,3
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,5
Estación Distrito Ica	PE	3.099	791	0	3,4
City Gate Ica	PE	5.455	398	68	3,5
	AC	91.571	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	443	83	0	3,0
City Gate Marcona	PE	781	80	2	3,4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	109.283	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	21.376	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	384.788	NA	NA	NA
EGESUR	67.461	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	18.500	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	93.547	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	4.500	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	149.699	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