

## 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	407,146	30,556	957	54.6
Centro Operacional Chincha	93,713	5,772	2,475	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	579,297	28,076	15,369	39.3
<b>Total Distribuido</b>	1,080,156	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	19,080	1,220	478	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	0	0	0	3.6
	AC	74,633	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	9,806	712	227	3.7
	AC	9,807	714	0	16.0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3.6
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3.5
City Gate Ica	PE	9,697	1,055	79	3.8
	AC	125,358	NA	NA	17.0
City Gate Nasca	PE	538	76	0	3.8
City Gate Marcona	PE	707	96	0	3.4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	201,597	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	49,636	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	487,505	NA	NA	NA
EGESUR	91,792	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	21,500	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	156,540	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	42,500	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	230,683	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