

### 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	363.525	21.114	5.578	55,2
Centro Operacional Chincha	97.317	7.343	2.403	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	685.331	28.872	27.395	38,3
<b>Total Distribuido</b>	1.146.173	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	11.036	920	126	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	8.277	452	221	3,6
	AC	78.004	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	10.095	747	261	3,7
	AC	2	744	2	16,0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,6
Estación Distrito Ica	PE	2.692	612	0	3,5
City Gate Ica	PE	7.044	501	65	3,6
	AC	122.071	NA	NA	16,9
City Gate Nasca	PE	519	76	0	3,7
City Gate Marcona	PE	386	94	0	3,5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	181.807	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	38.910	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	563.639	NA	NA	NA
EGESUR	121.692	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	21.600	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	136.796	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	41.500	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	222.036	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