

**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	486.130	29.358	10.638	46,8
Centro Operacional Chincha	154.253	12.859	3.762	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	315.090	27.603	4.968	40,5
<b>Total Distribuido</b>	955.473	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	14.509	1.061	50	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	505	28	15	3,5
	AC	139.239	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	12.580	974	229	3,9
	AC	19.819	3.023	0	17,2
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,7
Estación Distrito Ica	PE	1.761	571	0	3,7
City Gate Ica	PE	10.192	785	94	3,8
	AC	130.244	NA	NA	17,1
City Gate Nasca	PE	603	85	1	3,7
City Gate Marcona	PE	747	81	0	3,5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	186.047	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	124.136	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	193.151	NA	NA	NA
EGESUR	121.939	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	8.892	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	164.374	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	42.112	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	300.868	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