

**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	459.527	32.456	9.195	54,2
Centro Operacional Chincha	106.365	10.119	2.030	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	677.723	28.871	27.239	38,6
<b>Total Distribuido</b>	1.243.615	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	23.148	1.649	273	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	284	17	7	3,6
	AC	82.933	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	9.874	770	226	3,4
	AC	9.874	780	0	16,6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,2
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3,5
City Gate Ica	PE	9.967	1.057	79	3,8
	AC	126.528	NA	NA	16,9
City Gate Nasca	PE	584	84	0	3,8
City Gate Marcona	PE	952	93	0	3,4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	164.929	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	136.819	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	554.178	NA	NA	NA
EGESUR	123.545	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	10.500	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	127.980	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	44.500	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	246.093	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