

**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	308.204	15.914	6.128	48,9
Centro Operacional Chincha	172.160	10.521	6.169	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	288.835	28.116	0	41,4
<b>Total Distribuido</b>	769.199	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	20.357	1.583	432	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	459	27	3	3,6
	AC	151.344	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	8.000	754	145	3,6
	AC	8.000	765	0	17,5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,4
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3,6
City Gate Ica	PE	9.948	1.162	71	3,8
	AC	142.756	NA	NA	17,3
City Gate Nasca	PE	587	81	3	3,8
City Gate Marcona	PE	536	91	0	3,5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	136.409	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	1.968	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	187.319	NA	NA	NA
EGESUR	101.516	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	6.420	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	112.746	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	34.208	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	325.021	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