

**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	340.016	35.764	749	53,6
Centro Operacional Chincha	99.973	8.056	3.263	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	663.307	28.000	25.933	39,8
<b>Total Distribuido</b>	1.103.296	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	25.262	1.767	606	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	322	23	8	3,6
	AC	74.390	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	11.326	872	240	3,5
	AC	14.999	2.259	0	16,5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,3
Estación Distrito Ica	PE	1.298	481	0	3,6
City Gate Ica	PE	9.680	775	116	3,8
	AC	144.409	NA	NA	17,4
City Gate Nasca	PE	602	81	2	3,8
City Gate Marcona	PE	682	97	2	3,3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	205.882	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	0	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	541.084	NA	NA	NA
EGESUR	122.223	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	21.500	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	151.201	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	55.948	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	260.202	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