

**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	411,298	25,265	646	49.5
Centro Operacional Chíncha	64,034	3,661	1,757	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	177,449	17,113	72	41.6
<b>Total Distribuido</b>	652,781	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 Chíncha	PE	5,817	798	0	3.7
Centro Operacional Chíncha	PE	7,514	394	270	3.6
	AC	50,703	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	7,509	686	99	3.9
	AC	7,509	688	113	17.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	9,625	1,288	0	3.5
City Gate Ica	PE	15,058	758	453	3.7
	AC	141,353	NA	NA	17.2
City Gate Nasca	PE	496	67	3	3.4
City Gate Marcona	PE	673	81	2	3.4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	171,031	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	56,666	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	1,377	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 Eléctricos</b>				
EGASA	101,481	NA	NA	NA
EGESUR	75,968	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	43,115	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	10,803	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	117,114	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS	82,307	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	221,994	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Víctor Delgado B.

Aprobado por:
Nombre: Darío Ángel 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.
  - En el Ramal Nasca, se considera el consumo de Limagas
- NA: No Aplica