

**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	432,145	23,366	3,143	48.3
Centro Operacional Chíncha	113,488	8,998	2,550	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	226,032	15,317	4,497	41.4
<b>Total Distribuido</b>	<b>771,665</b>	<b>NA</b>	<b>NA</b>	<b>NA</b>

**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	16,481	1,444	357	3.7
Centro Operacional Chíncha	PE	9,305	471	285	3.6
	AC	87,702	NA	NA	17.7
Centro Operacional Pisco	PE	9,559	816	92	3.6
	AC	69,775	11,422	15	17.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	11,658	1,065	0	3.5
City Gate Ica	PE	12,795	772	160	3.7
	AC	156,498	NA	NA	17.1
City Gate Nasca	PE	572	78	0	3.3
City Gate Marcona	PE	771	85	0	3.5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	107,522	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	53,052	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	9,941	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	108,436	NA	NA	NA
EGESUR	117,596	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	41,665	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	11,012	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	54,846	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS	102,360	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	335,751	NA	NA	NA

<b>Elaborado por:</b>
<b>Nombre: Víctor Delgado B.</b>

<b>Aprobado por:</b>
<b>Nombre: Dario Angel O.</b>

**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