

**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	470,323	97,479	4,520	51.1
Centro Operacional Chíncha	74,818	7,039	2,343	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	217,080	15,413	4,898	41.5
<b>Total Distribuido</b>	762,221	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	13,433	1,256	152	3.7
Centro Operacional Chíncha	PE	11,181	550	428	3.6
	AC	50,204	NA	NA	17.7
Centro Operacional Pisco	PE	10,825	838	224	3.6
	AC	79,795	8,201	319	17.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	10,753	1,256	0	3.4
City Gate Ica	PE	15,079	736	472	3.7
	AC	163,290	NA	NA	17.1
City Gate Nasca	PE	579	81	1	3.4
City Gate Marcona	PE	731	82	0	3.5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	160,384	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	52,296	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 Eléctricos</b>				
EGASA	98,762	NA	NA	NA
EGESUR	118,318	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	39,521	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	11,312	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	109,551	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS	102,758	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	305,408	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