

**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	661,680	49,181	2,098	48.5
Centro Operacional Chincha	254,438	19,518	3,519	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	374,543	28,313	4,934	40.0
<b>Total Distribuido</b>	1,290,661	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	14,660	1,064	241	3.7
Centro Operacional Chincha	PE	11,039	538	414	3.6
	AC	228,739	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	10,325	911	110	3.6
	AC	313,821	21,091	1,268	17.4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	11,801	1,449	0	3.4
City Gate Ica	PE	15,823	765	572	3.7
	AC	131,263	NA	NA	17.2
City Gate Nasca	PE	535	76	0	3.4
City Gate Marcona	PE	593	103	0	3.5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	182,535	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	37,796	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	255,525	NA	NA	NA
EGESUR	119,018	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	41,621	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	12,141	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	128,773	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS	102,752	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	673,643	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