

**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	348,345	24,305	10,361	48.8
Centro Operacional Chíncha	147,647	10,196	2,431	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	116,418	5,017	4,392	40.6
<b>Total Distribuido</b>	612,410	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	13,231	1,059	299	3.6
Centro Operacional Chíncha	PE	9,390	456	298	3.6
	AC	125,026	NA	NA	17.7
Centro Operacional Pisco	PE	9,048	811	96	3.7
	AC	13,664	2,177	111	17.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	4,431	929	0	3.6
City Gate Ica	PE	12,773	757	205	3.7
	AC	80,327	NA	NA	17.5
City Gate Nasca	PE	540	75	4	3.5
City Gate Marcona	PE	897	91	1	3.5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	191,890	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	55,585	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	0	NA	NA	NA
EGESUR	116,418	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	39,364	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	10,483	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	142,044	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS	49,499	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	275,413	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