

**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	358,909	20,946	5,286	48.8
Centro Operacional Chincha	146,432	11,643	2,377	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	37,123	2,553	0	41.2
<b>Total Distribuido</b>	542,464	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	19,406	1,359	404	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	9,840	488	357	3.6
	AC	117,186	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	14,200	1,049	327	3.7
	AC	19,394	2,718	339	17.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	9,727	1,280	0	3.5
City Gate Ica	PE	15,311	776	395	3.7
	AC	81,529	NA	NA	17.3
City Gate Nasca	PE	542	79	0	3.4
City Gate Marcona	PE	939	91	2	3.5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	168,100	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	45,221	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	3,946	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	37,123	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	37,672	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	11,744	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	118,684	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS	49,566	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	287,675	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Víctor Delgado B.

Aprobado por:
Nombre: Dario Angel 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