

**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	343,938	26,806	8,223	49.5
Centro Operacional Chinchá	151,484	10,367	2,560	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	116,729	5,030	2,356	40.7
<b>Total Distribuido</b>	612,151	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 Chinchá	PE	20,451	1,589	439	3.6
Centro Operacional Chinchá	PE	9,720	493	345	3.6
	AC	121,313	NA	NA	17.7
Centro Operacional Pisco	PE	11,214	935	140	3.7
	AC	15,096	1,573	127	17.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	4,965	981	0	3.6
City Gate Ica	PE	12,825	767	149	3.7
	AC	81,973	NA	NA	17.4
City Gate Nasca	PE	606	84	1	3.4
City Gate Marcona	PE	949	92	2	3.4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	193,488	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	45,393	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	116,729	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	37,421	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	10,330	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	145,738	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS	49,446	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	275,059	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