

**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	322,913	13,465	8,647	49.4
Centro Operacional Chíncha	97,735	9,571	3,324	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	116,388	5,122	683	40.8
<b>Total Distribuido</b>	537,036	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	13,891	1,404	0	3.7
Centro Operacional Chíncha	PE	10,450	504	391	3.6
	AC	73,394	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	12,301	939	239	3.6
	AC	13,132	1,107	238	17.3
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	3,207	765	0	3.6
City Gate Ica	PE	11,034	719	132	3.7
	AC	137,128	NA	NA	17.2
City Gate Nasca	PE	587	78	0	3.4
City Gate Marcona	PE	788	89	0	3.3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	117,729	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	35,167	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	116,388	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	40,728	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	10,413	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	66,587	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS	102,971	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	208,108	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