

**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	416,936	25,453	2,361	47.9
Centro Operacional Chincha	73,268	5,247	2,224	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	193,872	15,552	1,057	41.6
<b>Total Distribuido</b>	684,076	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	16,204	1,446	255	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	9,527	415	365	3.6
	AC	47,537	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	11,132	831	270	3.5
	AC	11,132	832	109	17.6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	10,115	1,023	0	3.5
City Gate Ica	PE	12,346	762	122	3.7
	AC	159,395	NA	NA	17.2
City Gate Nasca	PE	573	82	1	3.4
City Gate Marcona	PE	798	81	0	3.4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	163,672	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	38,128	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	9,645	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	97,703	NA	NA	NA
EGESUR	96,169	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	39,583	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	10,991	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	113,097	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS	102,856	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	223,676	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