

**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	334,523	18,119	7,956	49.3
Centro Operacional Chincha	130,369	8,694	2,695	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	58,691	2,549	2,218	41.0
<b>Total Distribuido</b>	<b>523,583</b>	<b>NA</b>	<b>NA</b>	<b>NA</b>

**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	5,330	741	0	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	7,964	436	294	3.6
	AC	117,075	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	8,132	853	101	3.7
	AC	8,188	1,006	107	17.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	9,161	1,245	0	3.5
City Gate Ica	PE	14,158	772	190	3.7
	AC	80,320	NA	NA	17.5
City Gate Nasca	PE	537	73	4	3.5
City Gate Marcona	PE	696	91	1	3.3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	188,942	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	34,282	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	58,691	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	38,612	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	11,895	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	138,435	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS	49,498	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	236,345	NA	NA	NA

<b>Elaborado por:</b>
<b>Nombre: Víctor Delgado B.</b>

<b>Aprobado por:</b>
<b>Nombre: Dario Angel O.</b>

**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