

**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	361,808	15,867	11,297	48.7
Centro Operacional Chincha	178,605	9,394	6,053	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	121,370	5,660	4,985	40.9
<b>Total Distribuido</b>	<b>661,783</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	20,864	1,918	425	3.7
Centro Operacional Chincha	PE	10,257	597	69	3.6
	AC	147,484	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	12,244	920	226	3.7
	AC	12,244	1,111	0	17.6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	3,101	843	0	3.5
City Gate Ica	PE	11,077	737	112	3.7
	AC	129,000	NA	NA	17.5
City Gate Nasca	PE	585	79	0	3.4
City Gate Marcona	PE	790	85	0	3.4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	173,881	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	24,829	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 Electricos</b>				
EGASA	0	NA	NA	NA
EGESUR	121,370	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	10,923	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	145,444	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	42,599	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	347,390	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