

**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	389,608	26,709	7,266	47.6
Centro Operacional Chincha	170,733	9,993	5,776	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	120,893	5,271	4,912	40.9
<b>Total Distribuido</b>	<b>681,234</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	21,491	1,626	443	3.7
Centro Operacional Chincha	PE	11,694	523	457	3.6
	AC	137,548	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	12,241	942	235	3.7
	AC	14,391	1,979	0	17.3
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	2,870	702	0	3.5
City Gate Ica	PE	10,805	965	109	3.7
	AC	133,469	NA	NA	17.4
City Gate Nasca	PE	569	78	1	3.4
City Gate Marcona	PE	782	86	0	3.5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	179,038	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	38,690	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	120,893	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	10,857	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	158,524	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	41,124	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	353,082	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