

**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	344,424	23,355	8,222	49.3
Centro Operacional Chincha	180,875	10,168	5,813	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	120,793	5,199	4,936	41.3
<b>Total Distribuido</b>	<b>646,092</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	19,434	1,400	349	3.7
Centro Operacional Chincha	PE	11,024	514	421	3.6
	AC	150,417	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	11,804	892	238	3.7
	AC	11,804	1,200	0	17.6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	3,028	255	0	3.6
City Gate Ica	PE	10,872	718	112	3.7
	AC	123,457	NA	NA	17.5
City Gate Nasca	PE	576	78	0	3.4
City Gate Marcona	PE	685	85	0	3.4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	168,546	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	44,447	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	120,793	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	11,094	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	140,067	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	42,220	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	362,713	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