

**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	324,815	25,152	8,114	54.4
Centro Operacional Chincha	177,472	11,785	6,793	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	35,918	6,344	0	42.8
<b>Total Distribuido</b>	<b>538,205</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	22,371	1,255	758	3.7
Centro Operacional Chincha	PE	559	27	21	3.5
	AC	154,542	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	5,043	567	24	3.8
	AC	5,043	575	0	17.9
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	2,488	711	0	3.6
City Gate Ica	PE	10,467	716	89	3.8
	AC	125,953	NA	NA	17.2
City Gate Nasca	PE	572	75	3	3.8
City Gate Marcona	PE	534	96	0	3.4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	130,782	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	42,340	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	1,593	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	35,918	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	6,522	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	92,977	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	44,138	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	357,057	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