

**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	383,251	23,375	6,784	49.5
Centro Operacional Chincha	137,154	9,657	4,331	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	248,747	27,744	4,999	40.7
<b>Total Distribuido</b>	769,152	NA	NA	NA

**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	25,932	1,711	708	3.7
Centro Operacional Chincha	PE	343	20	8	3.6
	AC	110,879	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	14,624	1,024	423	4.0
	AC	15,063	1,019	428	17.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	1,574	601	0	3.7
City Gate Ica	PE	12,698	939	124	4.0
	AC	130,003	NA	NA	17.1
City Gate Nasca	PE	643	86	3	3.7
City Gate Marcona	PE	996	92	0	3.3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	159,796	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	50,446	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	127,158	NA	NA	NA
EGESUR	121,589	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	11,012	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	126,019	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	41,175	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	344,790	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