

**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	575.276	76.893	10.470	49,7
Centro Operacional Chincha	245.075	14.547	7.370	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	132.724	16.481	0	42,0
<b>Total Distribuido</b>	953.075	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	21.669	1.648	480	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	670	43	21	3,6
	AC	222.736	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	9.328	691	176	3,6
	AC	225.928	18.201	3.682	16,9
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,5
Estación Distrito Ica	PE	1.459	533	0	3,7
City Gate Ica	PE	9.333	788	74	3,8
	AC	128.700	NA	NA	17,2
City Gate Nasca	PE	576	86	0	3,7
City Gate Marcona	PE	631	86	0	3,5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	152.315	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	47.006	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	56.476	NA	NA	NA
EGESUR	76.248	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	8.535	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	241.847	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	44.204	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	478.759	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Luis Aguilar M.

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.
- NA: No Aplica