

**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	328.530	19.337	9.393	55,0
Centro Operacional Chincha	101.828	13.015	2.357	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	180.348	27.625	1	42,0
<b>Total Distribuido</b>	610.706	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	20.675	1.449	528	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	277	25	6	3,6
	AC	80.876	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	10.092	817	231	3,5
	AC	10.092	825	0	17,4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,4
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3,7
City Gate Ica	PE	9.504	1.124	65	3,8
	AC	155.948	NA	NA	17,4
City Gate Nasca	PE	548	81	3	3,8
City Gate Marcona	PE	799	99	0	3,3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	128.781	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	12.765	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	102.652	NA	NA	NA
EGESUR	77.696	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	0	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	146.695	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	0	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	270.898	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