

**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	364.969	36.548	4.458	55,5
Centro Operacional Chincha	74.379	6.956	1.299	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	654.388	27.998	20.640	39,1
<b>Total Distribuido</b>	1.093.736	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	20.619	1.685	510	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	216	14	2	3,6
	AC	53.544	NA	NA	16,9
Centro Operacional Pisco	PE	11.330	906	225	3,3
	AC	11.330	911	0	16,5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,2
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3,7
City Gate Ica	PE	9.678	1.113	82	3,8
	AC	145.541	NA	NA	17,3
City Gate Nasca	PE	592	78	3	3,8
City Gate Marcona	PE	837	98	0	3,4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	149.305	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	36.355	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	529.207	NA	NA	NA
EGESUR	125.181	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	10.342	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	114.832	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	42.219	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	235.600	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