

**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	417.652	32.482	8.035	55,7
Centro Operacional Chincha	73.188	5.381	2.100	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	659.644	27.798	25.962	38,8
<b>Total Distribuido</b>	1.150.484	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	17.696	1.355	400	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	206	15	6	3,6
	AC	55.286	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	8.539	678	185	3,5
	AC	8.539	682	0	16,5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,3
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3,7
City Gate Ica	PE	9.053	993	81	3,8
	AC	157.525	NA	NA	17,4
City Gate Nasca	PE	546	70	4	3,8
City Gate Marcona	PE	619	99	0	3,5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	179.242	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	53.589	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	538.677	NA	NA	NA
EGESUR	120.967	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	9.600	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	145.316	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	40.500	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	241.835	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