

### 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	373,348	20,662	2,968	55.3
Centro Operacional Chincha	107,404	7,633	2,348	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	580,916	28,944	14,912	39.5
<b>Total Distribuido</b>	<b>1,061,668</b>	<b>NA</b>	<b>NA</b>	<b>NA</b>

### 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	23,479	1,443	473	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	3	2	0	3.6
	AC	83,922	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	10,572	819	246	3.7
	AC	10,572	819	0	16.0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3.6
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3.5
City Gate Ica	PE	10,328	1,113	88	3.8
	AC	124,726	NA	NA	17.0
City Gate Nasca	PE	580	68	4	3.8
City Gate Marcona	PE	528	105	0	3.3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	197,658	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	18,385	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	487,141	NA	NA	NA
EGESUR	93,775	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	10,500	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	165,068	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	42,500	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	244,300	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