

### 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	686.044	53.240	11.141	36,1
Centro Operacional Chincha	99.820	7.852	2.683	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	598.928	29.568	15.886	39,7
<b>Total Distribuido</b>	1.384.792	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	22.546	939	234	3,4
Centro Operacional Chincha	PE	313	19	7	3,6
	AC	76.961	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	9.273	769	186	3,5
	AC	9.273	863	0	16,0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,6
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3,3
City Gate Ica	PE	9.886	946	69	3,7
	AC	126.548	NA	NA	16,7
City Gate Nasca	PE	580	81	0	3,7
City Gate Marcona	PE	713	83	0	3,3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	178.656	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	351.114	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	478.111	NA	NA	NA
EGESUR	120.817	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	10.500	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	144.645	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	43.200	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	236.405	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