

## 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	364.633	30.768	1.841	54,7
Centro Operacional Chincha	76.245	5.206	2.243	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	685.041	29.175	27.638	38,5
<b>Total Distribuido</b>	1.125.919	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	6.122	541	87	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	7.786	436	234	3,7
	AC	62.337	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	5.852	646	28	3,8
	AC	2	632	0	16,2
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,6
Estación Distrito Ica	PE	2.475	658	0	3,5
City Gate Ica	PE	6.884	480	68	3,6
	AC	119.686	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	516	74	0	3,7
City Gate Marcona	PE	587	183	-9	3,3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	179.257	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	49.374	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	563.116	NA	NA	NA
EGESUR	121.925	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	21.600	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	131.042	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	41.500	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	197.362	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