

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTO DE RECEPCION

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m ³)	Flujo Máximo (m ³ /h)	Flujo Mínimo (m ³ /h)	Presión de Entrega (barg)
Centro Operacional Humay	258.544	18.102	4.461	50,0
Centro Operacional Chincha	78.213	4.502	4.502	N/A
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	631.205	39.752	16.236	39,0
Total Distribuido	967.962	N/A	N/A	N/A

CONDICIONES DE OPERACIÓN ESTACIONES DE REGULACION

Condiciones Operativas		Volumen Entregado (m ³)	Flujo Máximo (m ³ /h)	Flujo Mínimo (m ³ /h)	Presión de Entrega (barg)
Centro Operacional Chincha	PE	9.627	620	274	3,9
	AC	68.586	N/A	N/A	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,3
	AC	0	0	0	17,5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	3.449	390	0	4,0
City Gate Ica	PE	7.226	842	57	3,7
	AC	18.991	N/A	N/A	16,0
City Gate Nasca	PE	444	63	4	3,5
City Gate Marcona	PE	0	0	0	3,4
Troncal H-P	AC	190.428	N/A	N/A	N/A
Linepack	AC	38.005	N/A	N/A	N/A

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTOS DE ENTREGA A CONSUMIDORES

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m ³)	Flujo Máximo (m ³ /h)	Flujo Mínimo (m ³ /h)	Presión de Entrega (barg)
Generadores Electricos				
EGASA	535.707	N/A	N/A	N/A
EGESUR	95.498	N/A	N/A	N/A
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	22.000	N/A	N/A	N/A
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	141.928	N/A	N/A	N/A
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	38.500	N/A	N/A	N/A
Mercado Regulado				
Residencial-Comercial, GNV, Industrial	134.329	N/A	N/A	N/A

Elaborado por:
Nombre: Angel Huachillo

Aprobado por:
Nombre: Dario Alberto Angel Ospina

Notas:

- 1.- Los volúmenes, flujo máximo, flujo mínimo y la presión de entrega, corresponden a la medición realizada en el día operativo.
- 2.- 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.
- 3.- AC: Acero / PE: Polietileno