

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	235.561	16.424	2.099	49,3
Centro Operacional Chincha	101.221	8.283	8.283	N/A
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	631.436	33.172	16.586	39,0
Total Distribuido	968.218	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	12.410	1.010	298	3,8
	AC	88.811	N/A	N/A	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,3
	AC	109.551	16.381	0	16,1
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	8.928	786	132	3,7
City Gate Ica	PE	8.142	972	67	3,7
	AC	23.461	N/A	N/A	16,0
City Gate Nasca	PE	506	77	5	3,5
City Gate Marcona	PE	645	73	2	3,3
Troncal H-P	AC	155.946	N/A	N/A	N/A
Linepack	AC	0	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	536.238	N/A	N/A	N/A
EGESUR	95.198	N/A	N/A	N/A
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	22.000	N/A	N/A	N/A
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	112.946	N/A	N/A	N/A
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	38.500	N/A	N/A	N/A
Mercado Regulado				
Residencial-Comercial, GNV, Industrial	163.336	N/A	N/A	N/A

Elaborado por:
Nombre: Angel Huachillo

Aprobado por:
Nombre: Dario Alberto Angel Ospina

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