

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	262.657	17.184	2.379	53,7
Centro Operacional Chincha	73.739	4.613	4.613	N/A
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	650.405	35.598	17.799	38,9
Total Distribuido	986.801	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	8.755	623	235	3,9
	AC	64.984	N/A	N/A	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,5
	AC	63.310	5.581	0	18,0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	3.715	440	17	3,6
City Gate Ica	PE	7.401	868	56	3,7
	AC	41.277	N/A	N/A	16,0
City Gate Nasca	PE	472	65	3	3,5
City Gate Marcona	PE	82	0	0	3,3
Troncal H-P	AC	182.712	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	549.675	N/A	N/A	N/A
EGESUR	100.730	N/A	N/A	N/A
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	21.500	N/A	N/A	N/A
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	134.712	N/A	N/A	N/A
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	38.500	N/A	N/A	N/A
Mercado Regulado				
Residencial-Comercial, GNV, Industrial	141.684	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