

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	293.976	23.139	3.667	52,8
Centro Operacional Chincha	130.111	7.633	7.633	N/A
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	610.089	42.082	10.555	38,9
Total Distribuido	1.034.176	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	11.586	879	264	3,9
	AC	118.525	N/A	N/A	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,3
	AC	169.259	13.611	2.739	16,3
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	8.723	745	33	3,7
City Gate Ica	PE	7.929	971	52	3,7
	AC	39.605	N/A	N/A	16,2
City Gate Nasca	PE	496	71	4	3,5
City Gate Marcona	PE	82	0	0	3,4
Troncal H-P	AC	147.867	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	545.930	N/A	N/A	N/A
EGESUR	64.159	N/A	N/A	N/A
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	21.900	N/A	N/A	N/A
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	106.967	N/A	N/A	N/A
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	36.500	N/A	N/A	N/A
Mercado Regulado				
Residencial-Comercial, GNV, Industrial	258.720	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