

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	270.010	19.025	3.605	53,6
Centro Operacional Chincha	66.754	5.026	5.026	N/A
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	622.848	33.865	11.657	39,3
Total Distribuido	959.612	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	12.286	1.034	265	3,9
	AC	54.468	N/A	N/A	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,4
	AC	16.934	3.901	0	14,8
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	8.117	656	133	3,7
City Gate Ica	PE	7.786	970	1	3,6
	AC	38.830	N/A	N/A	15,6
City Gate Nasca	PE	500	79	4	3,5
City Gate Marcona	PE	82	0	0	3,4
Troncal H-P	AC	133.925	N/A	N/A	N/A
Linepack	AC	63.836	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	547.558	N/A	N/A	N/A
EGESUR	75.290	N/A	N/A	N/A
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	21.900	N/A	N/A	N/A
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	95.275	N/A	N/A	N/A
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	34.250	N/A	N/A	N/A
Mercado Regulado				
Residencial-Comercial, GNV, Industrial	185.339	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