

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	341.014	21.118	8.695	47,8
Centro Operacional Chincha	179.330	11.303	5.885	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	287.448	27.777	0	41,3
Total Distribuido	807.792	NA	NA	NA

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)
Estación Distrito Chincha	PE	21.004	1.577	418	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	505	34	11	3,6
	AC	157.821	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	12.300	971	229	3,6
	AC	12.300	979	0	17,4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,5
Estación Distrito Ica	PE	1.364	521	0	3,7
City Gate Ica	PE	9.046	779	59	3,8
	AC	128.035	NA	NA	17,4
City Gate Nasca	PE	605	84	0	3,8
City Gate Marcona	PE	674	88	0	3,5
Troncal H-P ⁴	AC	164.485	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	12.204	NA	NA	NA

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	195.283	NA	NA	NA
EGESUR	92.165	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	10.109	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	127.346	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	43.022	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	327.664	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Luis Aguilar M.

Aprobado por:
Nombre: Dario Angel O.

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
 - En la Troncal HP (Humay-Pisco), se considera los consumos de Aceros Arequipa y Minsur
 - Se considera los empaquetamientos que se realizan.
- NA: No Aplica