

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	1.214.732	175.052	647	46,1
Centro Operacional Chincha	88.619	7.441	2.555	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	661.877	28.067	26.018	38,7
Total Distribuido	1.965.228	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	18.250	1.217	543	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	208	19	2	3,6
	AC	70.161	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	9.991	806	203	3,5
	AC	9.991	799	0	16,5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,4
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3,7
City Gate Ica	PE	9.417	1.051	66	3,8
	AC	153.770	NA	NA	17,3
City Gate Nasca	PE	566	79	2	3,8
City Gate Marcona	PE	553	78	0	3,3
Troncal H-P ⁴	AC	185.971	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	844.473	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	538.644	NA	NA	NA
EGESUR	123.233	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	21.638	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	137.711	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	43.483	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	256.046	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