

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 04-ago-16

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	203.546	13.011	4.042	54,9
Centro Operacional Chincha	107.628	6.541	3.070	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	657.495	28.481	26.146	38,6
Total Distribuido	968.669	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	3.689	666	0	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	15.604	772	457	3,6
	AC	88.335	NA	NA	17,4
Centro Operacional Pisco	PE	6.779	429	206	3,9
	AC	1.951	1.131	0	13,6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	1.531	230	0	3,4
Estación Distrito Ica	PE	4.735	963	0	3,4
City Gate Ica	PE	4.558	281	61	3,4
	AC	21.683	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	513	71	4	3,5
City Gate Marcona	PE	664	68	0	3,1
Troncal H-P ⁴	AC	143.965	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	17.166	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	534.741	NA	NA	NA
EGESUR	122.754	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	17.500	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	100.965	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	41.500	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	134.043	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