

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 19-jun-17

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	453.602	28.436	1.287	55,4
Centro Operacional Chincha	97.294	8.983	2.555	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	669.919	28.608	26.699	38,6
Total Distribuido	1.220.815	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	14.020	1.173	184	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	9.713	586	279	3,6
	AC	73.562	NA	NA	16,7
Centro Operacional Pisco	PE	9.636	674	279	4,2
	AC	90.660	12.051	9	16,1
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	4,0
Estación Distrito Ica	PE	3.564	811	0	3,4
City Gate Ica	PE	6.424	430	68	3,5
	AC	121.975	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	564	77	0	3,7
City Gate Marcona	PE	529	95	0	3,6
Troncal H-P ⁴	AC	174.542	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	45.709	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	546.723	NA	NA	NA
EGESUR	123.196	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	10.000	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	225.996	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	40.000	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	229.191	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