

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 09-oct-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	223.671	17.612	4.215	54,2
Centro Operacional Chincha	77.191	4.764	1.900	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	395.957	29.597	3.934	40,2
Total Distribuido	696.819	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	437	203	0	3,7
Centro Operacional Chincha	PE	10.527	604	322	3,7
	AC	66.227	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	6.735	593	135	3,7
	AC	2.352	699	0	14,5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,3
Estación Distrito Ica	PE	2.707	681	0	3,4
City Gate Ica	PE	5.561	380	78	3,5
	AC	19.062	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	499	60	3	3,5
City Gate Marcona	PE	651	52	0	3,2
Troncal H-P ⁴	AC	176.587	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	9.517	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	296.110	NA	NA	NA
EGESUR	99.847	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	21.500	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	126.987	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	44.000	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	98.858	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