

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 15-dic-16

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTO DE RECEPCION

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)
Centro Operacional Humay	326.808	24.241	1.919	54,3
Centro Operacional Chincha	73.253	5.175	1.684	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	612.378	27.121	24.733	39,3
Total Distribuido	1.012.439	NA	NA	NA

CONDICIONES DE OPERACIÓN ESTACIONES DE REGULACION

Condiciones Operativas		Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)
Estación Distrito Chincha	PE	3.373	588	0	3,7
Centro Operacional Chincha	PE	12.500	796	362	3,6
	AC	57.381	NA	NA	17,3
Centro Operacional Pisco	PE	9.670	765	145	3,8
	AC	3.597	902	86	14,2
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,3
Estación Distrito Ica	PE	2.798	653	0	3,4
City Gate Ica	PE	5.508	383	62	3,5
	AC	96.414	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	437	81	0	3,0
City Gate Marcona	PE	409	81	0	3,1
Troncal H-P ⁴	AC	172.453	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	35.522	NA	NA	NA

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTOS DE ENTREGA A CONSUMIDORES

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)	
Generadores Electricos					
EGASA	549.783	NA	NA	NA	
EGESUR	62.595	NA	NA	NA	
Generadores Electricos Menores					
MINSUR - CT	22.000	NA	NA	NA	
Iniciales Regionales					
CLIENTES INICIALES	126.653	NA	NA	NA	
Independientes					
MINSUR - INDUSTRIAL	41.500	NA	NA	NA	
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	174.386	NA	NA	NA	

Elaborado por:	Aprobado por:
Nombre: Luis Aguilar M.	Nombre: Dario Angel O.

Notas:

- 1.- Los volumenes, flujo máximo, flujo mínimo y la presión de entrega, corresponden a la medición realizada en el día operativo.
- 2.- 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.
- 3.- AC: Acero / PE: Polietileno
- 4.- En la Troncal HP (Humay-Pisco), se considera los consumos de Aceros Arequipa y Minsur
- 5.- Se considera los empaquetamientos que se realizan.

NA: No Aplica