

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 07-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	463.659	23.554	9.561	54,5
Centro Operacional Chincha	88.853	7.611	2.296	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	672.727	28.838	26.835	38,6
Total Distribuido	1.225.239	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	8.649	967	120	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	13.246	757	383	3,6
	AC	66.958	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	9.125	700	212	4,2
	AC	77.015	14.271	422	16,0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	4,1
Estación Distrito Ica	PE	3.652	782	0	3,4
City Gate Ica	PE	6.423	425	81	3,5
	AC	122.726	NA	NA	16,9
City Gate Nasca	PE	487	62	0	3,7
City Gate Marcona	PE	650	97	0	3,5
Troncal H-P ⁴	AC	159.166	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	84.415	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	550.753	NA	NA	NA
EGESUR	121.974	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	10.000	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	185.590	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	40.000	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	232.507	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