

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 18-may-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	744.132	12.255	10.428	50,5
Centro Operacional Chincha	156.150	12.255	4.431	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	515.239	28.995	0	39,6
Total Distribuido	1.415.521	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	8.034	853	17	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	13.236	783	370	3,6
	AC	134.880	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	9.528	725	228	4,2
	AC	156.150	15.290	303	15,9
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	4,0
Estación Distrito Ica	PE	3.370	808	0	3,4
City Gate Ica	PE	6.111	430	67	3,5
	AC	123.266	NA	NA	16,9
City Gate Nasca	PE	483	72	0	3,7
City Gate Marcona	PE	474	86	0	3,4
Troncal H-P ⁴	AC	175.028	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	269.723	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	424.777	NA	NA	NA
EGESUR	90.462	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	9.600	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	264.496	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	40.000	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	316.463	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