

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 27-jul-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	289.636	16.071	5.163	55,2
Centro Operacional Chincha	81.204	3.969	2.507	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	684.549	28.978	27.094	38,4
Total Distribuido	1.055.389	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	8.760	1.091	43	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	8.132	460	228	3,6
	AC	64.312	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	10.676	816	178	3,8
	AC	1	842	0	16,0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,7
Estación Distrito Ica	PE	2.980	500	0	3,5
City Gate Ica	PE	6.988	656	53	3,6
	AC	125.277	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	525	78	0	3,7
City Gate Marcona	PE	430	95	0	3,5
Troncal H-P ⁴	AC	151.094	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	0	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	561.769	NA	NA	NA
EGESUR	122.780	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	6.000	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	117.959	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	42.500	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	212.715	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