

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 04-mar-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	357.899	24.108	5.016	54,4
Centro Operacional Chincha	62.934	4.746	1.956	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	526.096	28.133	1	39,6
Total Distribuido	946.929	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	9.004	749	188	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	2.711	192	76	3,6
	AC	51.219	NA	NA	17,4
Centro Operacional Pisco	PE	9.738	717	250	3,8
	AC	3.048	846	207	15,0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,7
Estación Distrito Ica	PE	2.841	743	0	3,4
City Gate Ica	PE	5.259	387	47	3,5
	AC	136.021	NA	NA	16,9
City Gate Nasca	PE	423	119	0	3,3
City Gate Marcona	PE	470	95	0	3,5
Troncal H-P ⁴	AC	162.951	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	37.148	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	448.113	NA	NA	NA
EGESUR	77.983	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	20.900	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	118.405	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	37.000	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	207.380	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