

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 13-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	629.625	57.587	5.926	55,4
Centro Operacional Chincha	189.333	10.647	5.056	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	696.624	29.652	27.116	38,2
Total Distribuido	1.515.582	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	10.525	949	158	3,7
Centro Operacional Chincha	PE	12.842	645	370	3,6
	AC	165.967	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	9.308	773	135	4,3
	AC	261.558	21.131	450	15,9
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	4,2
Estación Distrito Ica	PE	3.097	767	0	3,5
City Gate Ica	PE	7.209	503	77	3,6
	AC	123.867	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	557	78	0	3,7
City Gate Marcona	PE	551	98	0	3,4
Troncal H-P ⁴	AC	179.684	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	43.794	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	572.415	NA	NA	NA
EGESUR	124.209	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	12.200	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	346.875	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	40.500	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	375.589	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