

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 24-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	508.907	27.097	15.058	53,2
Centro Operacional Chincha	90.847	7.984	2.086	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	535.399	28.273	4.747	39,4
Total Distribuido	1.135.153	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	9.692	748	109	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	8.887	510	244	3,6
	AC	72.268	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	9.646	731	164	4,2
	AC	39.781	10.081	294	16,0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	4,2
Estación Distrito Ica	PE	3.104	694	0	3,4
City Gate Ica	PE	6.213	435	66	3,5
	AC	123.334	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	498	73	0	3,7
City Gate Marcona	PE	725	95	0	3,4
Troncal H-P ⁴	AC	183.778	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	141.828	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	411.666	NA	NA	NA
EGESUR	123.733	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	21.500	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	178.665	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	41.000	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	216.761	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