

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 10-oct-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	471.551	29.303	2.068	46,7
Centro Operacional Chincha	101.444	8.390	2.810	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	689.534	29.371	26.671	38,3
Total Distribuido	1.262.529	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	19.876	828	421	3,5
Centro Operacional Chincha	PE	303	19	6	3,6
	AC	81.265	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	11.391	1.234	0	3,5
	AC	11.391	1.135	0	16,0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,4
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3,5
City Gate Ica	PE	10.244	1.069	87	3,8
	AC	125.142	NA	NA	16,8
City Gate Nasca	PE	604	85	0	3,8
City Gate Marcona	PE	684	99	0	3,5
Troncal H-P ⁴	AC	173.832	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	138.264	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	564.891	NA	NA	NA
EGESUR	124.643	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	10.500	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	137.128	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	44.000	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	243.103	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