

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 27-sep-16

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	175.621	10.597	3.898	54,1
Centro Operacional Chincha	85.123	5.389	2.380	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	686.095	30.138	27.676	38,6
Total Distribuido	946.839	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	4.764	769	0	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	13.152	818	389	3,6
	AC	67.207	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	7.343	461	211	3,7
	AC	4.049	691	154	14,5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	2.137	268	0	3,4
Estación Distrito Ica	PE	3.470	779	0	3,4
City Gate Ica	PE	5.890	405	70	3,5
	AC	22.722	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	510	98	0	2,8
City Gate Marcona	PE	561	61	0	3,3
Troncal H-P ⁴	AC	100.806	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	28.132	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	557.907	NA	NA	NA
EGESUR	128.188	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	15.500	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	60.306	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	41.500	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	115.306	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