

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 10-oct-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	206.138	11.854	5.332	54,6
Centro Operacional Chincha	94.708	5.839	2.712	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	655.154	28.714	26.430	38,9
Total Distribuido	956.000	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	4.373	699	0	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	12.803	757	373	3,6
	AC	77.532	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	8.889	745	233	3,7
	AC	3.276	896	283	14,5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,3
Estación Distrito Ica	PE	3.369	704	0	3,4
City Gate Ica	PE	5.790	390	62	3,5
	AC	23.418	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	545	74	4	3,5
City Gate Marcona	PE	718	74	2	3,2
Troncal H-P ⁴	AC	173.662	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	0	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	558.892	NA	NA	NA
EGESUR	96.262	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	17.500	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	129.862	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	44.000	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	123.013	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