

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 29-dic-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	357.052	22.347	3.033	54,1
Centro Operacional Chincha	63.795	3.473	1.957	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	642.599	28.655	25.981	39,1
Total Distribuido	1.063.446	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	1.176	373	0	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	11.067	660	214	3,7
	AC	51.552	NA	NA	17,4
Centro Operacional Pisco	PE	3.811	486	16	3,9
	AC	197	579	0	14,4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,5
Estación Distrito Ica	PE	3.016	737	0	3,4
City Gate Ica	PE	5.434	391	54	3,5
	AC	94.236	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	440	61	0	3,1
City Gate Marcona	PE	291	69	0	3,3
Troncal H-P ⁴	AC	164.486	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	85.142	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	549.252	NA	NA	NA
EGESUR	93.347	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	21.600	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	115.436	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	42.000	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	156.668	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