

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 11-sep-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	358.143	28.496	1.944	55,4
Centro Operacional Chincha	102.730	7.635	2.575	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	669.281	28.177	20.718	38,8
Total Distribuido	1.130.154	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	24.728	2.920	637	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	343	19	5	3,6
	AC	77.659	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	5.152	558	32	3,8
	AC	5.152	759	0	16,3
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,6
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3,5
City Gate Ica	PE	10.349	1.086	77	3,8
	AC	128.697	NA	NA	16,9
City Gate Nasca	PE	603	83	3	3,8
City Gate Marcona	PE	755	99	0	3,5
Troncal H-P ⁴	AC	177.141	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	30.293	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	575.893	NA	NA	NA
EGESUR	93.388	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	12.000	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	142.110	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	43.000	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	233.470	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