

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 20-ene-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	392.459	26.185	809	54,6
Centro Operacional Chincha	110.374	8.664	2.738	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	458.303	28.114	273	39,9
Total Distribuido	961.136	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	2.906	47	0	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	10.456	486	247	3,7
	AC	97.012	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	8.925	507	144	3,9
	AC	228.783	20.055	2.932	14,9
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,6
Estación Distrito Ica	PE	3.118	57	0	3,4
City Gate Ica	PE	5.517	306	60	3,5
	AC	157.378	NA	NA	16,8
City Gate Nasca	PE	452	60	0	3,1
City Gate Marcona	PE	789	83	9	3,4
Troncal H-P ⁴	AC	81.027	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	358.917	NA	NA	NA
EGESUR	99.386	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	0	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	172.557	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	0	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	423.806	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