

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 08-oct-17

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTO DE RECEPCION

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)
Centro Operacional Humay	81.616	26.600	545	45,9
Centro Operacional Chincha	64.229	5.192	1.506	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	362.975	29.236	26.543	40,7
Total Distribuido	508.820	NA	NA	NA

CONDICIONES DE OPERACIÓN ESTACIONES DE REGULACION

Condiciones Operativas		Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)
Estación Distrito Chincha	PE	21.000	921	568	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	203	15	5	3,6
	AC	43.026	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	7.425	632	127	3,6
	AC	7.425	628	0	16,0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,4
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3,5
City Gate Ica —	PE	9.306	994	70	3,8
	AC	119.190	NA	NA	16,9
City Gate Nasca	PE	531	69	0	3,8
City Gate Marcona	PE	712	84	0	3,3
Troncal H-P ⁴	AC	149.321	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	0	NA	NA	NA

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTOS DE ENTREGA A CONSUMIDORES

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)	
Generadores Electricos					
EGASA	295.310	NA	NA	NA	
EGESUR	67.665	NA	NA	NA	
Generadores Electricos Menores					
MINSUR - CT	21.000	NA	NA	NA	
In	iciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	92.619	NA	NA	NA	
Independientes					
MINSUR - INDUSTRIAL	43.200	NA	NA	NA	
N	lercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	201.320	NA	NA	NA	

Elaborado por:	Aprobado por:
Nombre: Luis Aguilar M.	Nombre: Dario Angel O.

Notas

- 1.- Los volumenes, flujo máximo, flujo mínimo y la presión de entrega, corresponden a la medición realizada en el día operativo.
- 2.- 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.
- 3.- AC: Acero / PE: Polietileno
- 4.- En la Troncal HP (Humay-Pisco), se considera los consumos de Aceros Arequipa y Minsur
- 5.- Se considera los empaquetamientos que se realizan.

NA: No Aplica