

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 11-may-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	509.561	35.696	7.774	54,7
Centro Operacional Chincha	141.253	11.313	2.745	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	496.992	28.029	2.136	39,6
Total Distribuido	1.147.806	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	6.625	807	0	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	13.070	782	405	3,6
	AC	121.558	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	9.743	745	217	4,2
	AC	200.879	20.981	1.359	15,1
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	4,1
Estación Distrito Ica	PE	2.988	696	0	3,4
City Gate Ica	PE	6.085	421	74	3,5
	AC	124.466	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	465	65	0	3,7
City Gate Marcona	PE	315	93	0	3,4
Troncal H-P ⁴	AC	151.192	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	13.428	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	414.669	NA	NA	NA
EGESUR	82.323	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	9.600	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	244.486	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	32.000	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	351.300	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