

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 05-may-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	184.237	11.270	3.777	54,6
Centro Operacional Chincha	74.575	5.412	1.995	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	648.077	28.139	25.357	38,7
Total Distribuido	906.889	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)	
Centro Operacional Chincha	PE	14.433	1.085	345	3,9
	AC	60.142	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,6
	AC	4.840	1.149	0	16,2
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	8.388	701	135	3,8
City Gate Ica	PE	8.009	932	1	3,7
	AC	23.688	NA	NA	15,9
City Gate Nasca	PE	504	61	3	3,5
City Gate Marcona	PE	558	64	0	3,4
Troncal H-P ⁴	AC	160.539	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	543.746	NA	NA	NA
EGESUR	104.331	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	21.900	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	116.639	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	38.000	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	104.562	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