

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 26-abr-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	212.424	16.102	680	55,3
Centro Operacional Chincha	73.986	5.123	2.104	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	620.251	26.752	22.657	38,9
Total Distribuido	906.661	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	14.780	1.097	315	3,8
	AC	59.206	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,6
	AC	3.470	754	0	16,3
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	9.789	822	151	3,8
City Gate Ica	PE	8.100	939	1	3,6
	AC	23.080	NA	NA	16,6
City Gate Nasca	PE	532	71	4	3,5
City Gate Marcona	PE	651	67	0	3,3
Troncal H-P ⁴	AC	144.777	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	22.026	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	504.450	NA	NA	NA
EGESUR	115.801	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	21.500	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	102.277	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	37.000	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	103.607	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Luis Aguilar Manrique

Aprobado por:
Nombre: Dario Angel Ospina

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