

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 17-abr-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	329.635	20.982	4.621	54,0
Centro Operacional Chincha	71.209	3.620	2.458	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	391.093	28.507	0	40,5
Total Distribuido	791.937	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	6.571	850	0	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	12.115	679	368	3,6
	AC	52.523	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	4.748	526	28	4,1
	AC	3.500	1.260	0	15,1
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,9
Estación Distrito Ica	PE	3.391	753	0	3,4
City Gate Ica	PE	5.787	399	74	3,5
	AC	123.110	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	497	139	0	3,2
City Gate Marcona	PE	644	92	0	3,4
Troncal H-P ⁴	AC	144.972	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	42.986	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	318.034	NA	NA	NA
EGESUR	73.059	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	6.500	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	120.109	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	37.500	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	193.749	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