

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 17-ago-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	215.781	18.569	800	54,9
Centro Operacional Chincha	85.059	5.980	2.221	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	671.384	28.509	27.249	38,5
Total Distribuido	972.224	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	4.223	582	0	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	14.331	690	417	3,7
	AC	66.505	NA	NA	17,4
Centro Operacional Pisco	PE	6.997	437	182	3,7
	AC	4.039	616	156	13,8
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	1.513	229	0	3,4
Estación Distrito Ica	PE	4.765	888	0	3,4
City Gate Ica	PE	4.658	279	62	3,4
	AC	22.927	NA	NA	17,1
City Gate Nasca	PE	531	60	5	3,0
City Gate Marcona	PE	555	70	0	3,3
Troncal H-P ⁴	AC	152.261	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	17.536	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	544.590	NA	NA	NA
EGESUR	126.794	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	17.250	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	111.011	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	40.000	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	115.043	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