

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 22-jun-18

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	585.416	42.142	10.520	46,9
Centro Operacional Chincha	154.963	9.251	4.909	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	271.333	16.737	4.981	40,4
Total Distribuido	1.011.712	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 27.186	1.804	678	3,6
Centro Operacional Chincha	PE 484	38	15	3,6
	AC 127.293	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE 11.577	957	206	4,0
	AC 74.440	7.192	441	17,5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0,0
Estación Distrito Ica	PE 1.422	512	0	3,7
City Gate Ica	PE 12.723	926	136	4,0
	AC 123.332	NA	NA	17,1
City Gate Nasca	PE 627	85	2	3,7
City Gate Marcona	PE 583	78	0	3,5
Troncal H-P ⁴	AC 193.115	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC 167.597	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	148.752	NA	NA	NA
EGESUR	122.581	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	9.010	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	204.732	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	45.464	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	313.576	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