

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 14/11/2020

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	677,019	34,350	34,138	45.4
Centro Operacional Chinchá	375,258	18,826	19,249	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	125,077	5,398	5,776	40.7
Total Distribuido	1,177,354	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 Chinchá	PE	10,285	1,237	0	3.6
Centro Operacional Chinchá	PE	23,996	1,423	691	3.6
	AC	340,977	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	12,367	1,143	143	3.7
	AC	250,479	13,105	7,339	17.1
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	10,426	1,434	0	3.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE	11,163	2,419	0	4.1
City Gate Ica	PE	14,879	768	487	3.6
	AC	162,328	NA	NA	17.0
City Gate Nasca	PE	553	82	0	3.3
City Gate Marcona	PE	934	42	36	3.2
Troncal H-P ⁴	AC	181,318	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	59,598	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 Eléctricos				
EGASA	0	NA	NA	NA
EGESUR	125,077	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³				
MINSUR - INDUSTRIAL	43,159	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	2,941	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	135,219	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	95,129	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	76,713	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	726,142	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Víctor Delgado B.

Aprobado por:
Nombre: Darío Ángel 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.
 - En el Ramal Nasca, se considera el consumo de Limagas
- NA: No Aplica