

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 1/07/2024

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)	Temperatura Máxima (°C)
Centro Operacional Humay	428,054	24,540	13,345	48.2	29.6
Centro Operacional Chinchá	182,821	11,553	3,384	NA	28.4
City Gate de Independencia	99,139	5,333	0	36.0	23.9
Total Distribuido	710,014	NA	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)	Temperatura Máxima (°C)
Estación Distrito Chinchá	PE	38,103	2,206	135	3.6	17.7
Centro Operacional Chinchá	PE	8,819	499	100	3.5	23.3
	AC	135,899	11,553	3,384	17.1	28.4
Centro Operacional Pisco	PE	20,967	1,485	556	4.4	25.0
	AC	5,447	2,127	598	16.7	25.9
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	17,053	2,112	38	3.5	20.2
Estación de Distrito de Villacuri	PE	14,409	3,514	0	4.9	25.9
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,384	115	0	4.1	17.5
City Gate Ica	PE	16,573	804	518	3.5	30.0
	AC	138,034	11,106	1,289	16.6	30.5
City Gate Nasca	PE	2,091	282	13	3.7	41.6
City Gate Marcona	PE	1,071	56	13	3.0	30.6
Troncal H-P ⁴	AC	191,665	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	37,966	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	0	NA	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)	Temperatura Máxima (°C)
Generadores Eléctricos					
EGESUR	99,139	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3					
MINSUR - INDUSTRIAL	44,514	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	5,038	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	142,113	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	74,718	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72,995	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	290,103	NA	NA	NA	NA

 Elaborado por:

 Nombre: Carlos Yañez Q.

 Aprobado por:

 Nombre: Angel Huachillo G.

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