

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 31/07/2024

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	411,415	31,246	5,453	44.3	27.3
Centro Operacional Chinchá	198,904	13,571	3,433	NA	25.0
City Gate de Independencia	122,820	5,306	4,091	36.2	24.8
Total Distribuido	733,139	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	35,050	2,391	135	3.7	16.9
Centro Operacional Chinchá	PE	7,452	494	100	3.6	30.2
	AC	156,402	13,571	3,433	17.4	25.0
Centro Operacional Pisco	PE	20,714	1,507	463	4.4	27.9
	AC	918	1,847	529	16.9	28.2
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	14,070	1,889	38	3.5	19.4
Estación de Distrito de Villacuri	PE	14,232	3,622	0	4.9	29.3
Estación de Distrito de Paracas	PE	2,193	102	0	4.1	18.5
City Gate Ica	PE	15,025	782	314	3.6	32.7
	AC	107,669	12,281	801	16.9	33.6
City Gate Nasca	PE	2,027	274	13	3.9	41.7
City Gate Marcona	PE	941	50	13	2.9	31.3
Troncal H-P ⁴	AC	197,796	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	38,801	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	122,820	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3					
MINSUR - INDUSTRIAL	44,064	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	4,558	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	149,175	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	51,786	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	75,295	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	288,412	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