

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 20/07/2024

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	457,402	31,109	14,521	39.4	23.9
Centro Operacional Chinchá	195,756	14,532	3,690	NA	27.0
City Gate de Independencia	75,555	5,269	0	35.9	23.0
Total Distribuido	728,713	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	36,824	2,335	135	3.7	17.1
Centro Operacional Chinchá	PE	9,499	523	100	3.5	29.2
	AC	149,433	14,532	3,690	17.2	27.0
Centro Operacional Pisco	PE	21,711	1,460	506	4.3	28.1
	AC	99	1,672	570	16.7	28.3
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	20,191	2,206	38	3.4	19.6
Estación de Distrito de Villacuri	PE	13,837	3,605	0	4.9	31.9
Estación de Distrito de Paracas	PE	2,061	89	0	4.1	19.2
City Gate Ica	PE	17,457	823	570	3.5	19.2
	AC	141,254	10,479	1,327	16.1	19.7
City Gate Nasca	PE	1,894	250	13	3.8	36.4
City Gate Marcona	PE	1,098	49	13	3.2	25.2
Troncal H-P ⁴	AC	212,436	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	54,786	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	75,555	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	43,739	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	4,856	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	163,841	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	76,519	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	74,560	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	319,064	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