

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 23/07/2024

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	436,404	19,509	11,656	47.3	27.2
Centro Operacional Chinchá	172,760	11,714	2,864	NA	26.3
City Gate de Independencia	31,201	3,970	0	36.2	34.1
Total Distribuido	640,365	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	23,731	2,215	142	3.7	17.1
Centro Operacional Chinchá	PE	4,155	361	100	3.6	29.2
	AC	144,874	11,714	2,864	17.1	26.3
Centro Operacional Pisco	PE	20,658	1,415	581	4.3	26.9
	AC	332	1,606	600	16.7	26.7
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	21,078	2,217	59	3.4	20.0
Estación de Distrito de Villacuri	PE	14,316	3,469	0	4.9	32.5
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,874	101	0	4.2	19.1
City Gate Ica	PE	17,024	808	517	3.5	31.0
	AC	126,360	11,139	1,201	16.2	31.3
City Gate Nasca	PE	2,107	280	15	3.7	43.1
City Gate Marcona	PE	888	47	10	3.0	33.4
Troncal H-P ⁴	AC	198,694	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	54,067	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	31,201	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3					
MINSUR - INDUSTRIAL	42,839	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	5,054	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	150,801	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	75,188	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	73,162	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	283,114	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