

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 3/07/2024

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	430,445	26,364	5,204	47.1	28.1
Centro Operacional Chinchá	176,577	11,184	3,363	NA	28.2
City Gate de Independencia	124,695	5,362	4,675	35.9	22.3
Total Distribuido	731,717	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 36,821	2,275	135	3.7	17.5
Centro Operacional Chinchá	PE 8,668	500	100	3.5	23.7
	AC 131,088	11,184	3,363	17.1	28.2
Centro Operacional Pisco	PE 21,650	1,681	510	4.4	24.8
	AC 2,073	2,040	568	16.7	25.6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 17,243	2,059	38	3.4	19.9
Estación de Distrito de Villacuri	PE 13,184	3,416	0	4.9	17.0
Estación de Distrito de Paracas	PE 1,539	110	0	4.1	17.0
City Gate Ica	PE 16,727	803	554	3.5	29.5
	AC 140,087	12,602	1,099	16.6	30.5
City Gate Nasca	PE 2,080	282	13	3.7	39.2
City Gate Marcona	PE 1,098	56	13	3.3	25.9
Troncal H-P ⁴	AC 204,259	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC 41,300	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	124,695	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3					
MINSUR - INDUSTRIAL	40,709	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	4,678	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	158,872	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	78,630	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	68,653	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	286,275	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