

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 13/07/2024

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	424,558	30,056	15,466	44.9	26.8
Centro Operacional Chinchá	181,687	13,029	3,338	NA	27.7
City Gate de Independencia	106,877	5,297	3,486	36.0	24.6
Total Distribuido	713,122	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 32,793	2,315	135	3.7	18.0
Centro Operacional Chinchá	PE 8,114	451	100	3.5	29.0
	AC 140,780	13,029	3,338	17.2	27.7
Centro Operacional Pisco	PE 20,891	1,474	517	4.3	28.1
	AC 7	1,593	577	16.7	22.1
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 18,961	2,067	38	3.4	19.9
Estación de Distrito de Villacuri	PE 13,518	3,004	0	4.9	30.7
Estación de Distrito de Paracas	PE 1,821	119	0	4.1	19.3
City Gate Ica	PE 16,798	800	537	3.5	32.7
	AC 140,758	1,575	1,137	16.6	33.9
City Gate Nasca	PE 1,802	239	13	3.7	39.6
City Gate Marcona	PE 1,245	56	13	3.4	29.2
Troncal H-P ⁴	AC 194,551	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC 43,704	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	106,877	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3					
MINSUR - INDUSTRIAL	39,765	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,712	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	151,074	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	76,880	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	74,577	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	289,734	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