

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 5/07/2024

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	434,218	36,708	1,767	43.5	26.2
Centro Operacional Chinchá	175,903	15,242	3,521	NA	25.9
City Gate de Independencia	124,616	5,304	4,505	36.0	21.5
Total Distribuido	734,737	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	36,683	2,248	135	3.6	17.5
Centro Operacional Chinchá	PE	8,564	485	100	3.5	24.4
	AC	130,656	15,242	3,521	17.1	25.9
Centro Operacional Pisco	PE	22,230	1,518	583	4.4	25.6
	AC	9,340	2,675	633	16.6	26.7
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	18,889	2,010	38	3.4	20.3
Estación de Distrito de Villacuri	PE	14,117	3,627	0	4.9	27.2
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,691	109	0	4.1	18.1
City Gate Ica	PE	16,885	801	566	3.5	30.8
	AC	140,607	11,149	2,001	16.7	31.4
City Gate Nasca	PE	1,929	239	13	3.8	38.4
City Gate Marcona	PE	1,032	45	13	3.2	23.6
Troncal H-P ⁴	AC	199,431	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	39,888	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	124,616	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	43,739	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	5,360	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	150,332	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	78,894	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	64,748	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	298,868	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