

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 18/07/2024

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	452,310	23,065	14,481	42.1	24.6
Centro Operacional Chinchá	198,346	15,154	3,770	NA	26.9
City Gate de Independencia	123,688	5,302	4,541	35.9	23.5
Total Distribuido	774,344	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 40,529	2,355	135	3.7	17.0
Centro Operacional Chinchá	PE 10,556	602	100	3.5	29.7
	AC 147,261	15,154	3,770	17.2	26.9
Centro Operacional Pisco	PE 21,315	1,595	523	4.3	29.0
	AC 9,292	2,114	653	16.7	29.3
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 20,585	2,136	38	3.4	19.8
Estación de Distrito de Villacuri	PE 14,186	4,158	0	4.9	30.2
Estación de Distrito de Paracas	PE 1,970	99	0	4.1	18.3
City Gate Ica	PE 16,854	803	567	3.5	33.7
	AC 135,066	10,975	788	16.6	34.5
City Gate Nasca	PE 2,082	277	13	3.7	42.7
City Gate Marcona	PE 1,156	50	13	3.2	28.4
Troncal H-P ⁴	AC 177,701	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC 66,294	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	123,688	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	44,891	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,110	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	129,700	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	76,485	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	74,545	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	336,115	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