

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 26/07/2024

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	415,699	24,558	11,106	44.3	27.0
Centro Operacional Chinchá	193,278	12,528	3,621	NA	27.6
City Gate de Independencia	90,903	4,128	1,738	35.9	23.6
Total Distribuido	699,880	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 36,979	2,256	135	3.6	16.7
Centro Operacional Chinchá	PE 8,981	483	100	3.5	27.3
	AC 147,318	12,528	3,621	17.2	27.6
Centro Operacional Pisco	PE 20,223	1,418	521	4.3	30.4
	AC 16,029	2,898	763	16.7	31.0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 15,865	1,749	38	3.4	19.3
Estación de Distrito de Villacuri	PE 15,001	3,395	0	4.9	31.0
Estación de Distrito de Paracas	PE 1,952	89	0	4.1	18.2
City Gate Ica	PE 15,452	801	318	3.5	32.0
	AC 115,711	10,451	3,258	16.3	32.7
City Gate Nasca	PE 1,913	222	13	3.8	36.6
City Gate Marcona	PE 923	50	13	3.0	26.3
Troncal H-P ⁴	AC 182,842	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC 53,562	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	90,903	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3					
MINSUR - INDUSTRIAL	42,910	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	4,096	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	135,836	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	50,372	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72,572	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	326,966	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