

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 16/07/2024

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	415,255	26,028	5,139	44.2	26.2
Centro Operacional Chinchá	193,831	13,035	4,057	NA	26.5
City Gate de Independencia	34,938	5,333	0	35.9	31.2
Total Distribuido	644,024	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 39,573	2,334	135	3.6	16.7
Centro Operacional Chinchá	PE 11,843	628	100	3.5	29.1
	AC 142,415	13,035	4,057	17.3	26.5
Centro Operacional Pisco	PE 22,925	1,650	546	4.3	29.9
	AC 369	1,885	598	16.7	30.2
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 19,444	2,158	38	3.4	19.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE 13,950	2,976	0	4.9	32.0
Estación de Distrito de Paracas	PE 1,893	99	0	4.1	18.6
City Gate Ica	PE 16,782	820	523	3.5	31.3
	AC 132,937	10,478	838	16.6	32.1
City Gate Nasca	PE 2,155	280	13	3.7	39.3
City Gate Marcona	PE 1,329	92	13	2.9	26.3
Troncal H-P ⁴	AC 214,083	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC 50,969	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	34,938	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3					
MINSUR - INDUSTRIAL	42,650	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	4,506	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	166,927	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	73,111	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	74,457	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	309,017	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