

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 15/08/2024

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	437,447	31,964	2,356	48.8	26.3
Centro Operacional Chinchá	170,021	11,588	2,801	NA	25.6
City Gate de Independencia	3,239	5,229	0	38.3	32.7
Total Distribuido	610,707	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 37,154	2,399	135	3.7	17.0
Centro Operacional Chinchá	PE 7,031	410	100	3.6	27.6
	AC 125,836	11,588	2,801	16.0	25.6
Centro Operacional Pisco	PE 23,285	1,678	529	4.4	28.0
	AC 12,546	2,781	844	16.9	28.7
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 20,933	2,170	38	3.4	19.2
Estación de Distrito de Villacuri	PE 15,046	3,628	0	5.0	29.7
Estación de Distrito de Paracas	PE 2,042	89	0	4.1	19.1
City Gate Ica	PE 16,636	780	503	3.6	30.2
	AC 131,688	11,789	995	16.8	30.6
City Gate Nasca	PE 2,028	277	13	3.9	41.1
City Gate Marcona	PE 1,303	68	13	3.3	30.8
Troncal H-P ⁴	AC 163,447	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC 65,895	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	3,239	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	41,196	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	4,941	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	117,309	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	72,321	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72,694	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	316,409	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