

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 29/06/2024

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	442,819	25,121	11,772	47.1	28.8
Centro Operacional Chinchá	168,830	10,355	2,933	NA	28.3
City Gate de Independencia	94,578	5,356	0	36.0	24.5
Total Distribuido	706,227	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 28,705	2,241	135	3.7	17.5
Centro Operacional Chinchá	PE 7,382	404	100	3.5	24.2
	AC 132,743	10,355	2,933	17.1	28.3
Centro Operacional Pisco	PE 17,420	1,329	272	4.4	23.1
	AC 15	1,433	305	16.7	23.2
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 16,561	1,987	38	3.4	22.6
Estación de Distrito de Villacuri	PE 14,309	3,375	0	4.9	29.0
Estación de Distrito de Paracas	PE 1,554	107	0	4.1	18.6
City Gate Ica	PE 16,539	799	484	3.5	30.2
	AC 136,098	11,835	1,420	16.6	30.8
City Gate Nasca	PE 1,701	246	13	3.8	41.3
City Gate Marcona	PE 976	46	13	3.4	28.2
Troncal H-P ⁴	AC 201,963	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC 50,752	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	94,578	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	45,340	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	4,630	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	151,992	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	73,168	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	74,344	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	277,243	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