

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 12/07/2024

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	506,060	39,052	14,648	45.2	27.5
Centro Operacional Chinchá	181,375	13,619	3,406	NA	27.5
City Gate de Independencia	21,486	5,351	0	35.9	32.3
Total Distribuido	708,921	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 37,868	2,214	135	3.7	17.4
Centro Operacional Chinchá	PE 8,597	505	100	3.5	29.5
	AC 134,910	13,619	3,406	17.3	27.5
Centro Operacional Pisco	PE 21,951	1,508	577	4.3	27.4
	AC 320	1,640	641	16.7	22.9
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 17,459	1,806	38	3.4	20.1
Estación de Distrito de Villacuri	PE 13,597	3,427	0	4.9	32.2
Estación de Distrito de Paracas	PE 1,864	111	0	4.1	18.9
City Gate Ica	PE 16,733	785	558	3.5	32.2
	AC 145,721	22,856	1,565	16.6	33.0
City Gate Nasca	PE 2,043	264	13	3.7	41.0
City Gate Marcona	PE 1,250	55	13	3.2	26.7
Troncal H-P ⁴	AC 198,089	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC 45,511	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC 41,523	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	21,486	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	41,102	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	5,183	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	151,804	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	81,924	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	69,226	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	338,196	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