

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 13/04/2024

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	444,508	24,657	1,616	52.2	34.4
Centro Operacional Chinchá	168,514	12,065	2,973	NA	30.7
City Gate de Independencia	22,485	5,364	0	38.6	39.0
Total Distribuido	635,507	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	25,548	2,780	135	3.6	24.0
Centro Operacional Chinchá	PE	3,415	208	100	3.5	35.4
	AC	139,551	12,065	2,973	17.1	30.7
Centro Operacional Pisco	PE	15,841	1,280	268	4.2	29.1
	AC	0	1,418	317	17.4	27.9
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	19,773	2,112	38	3.4	25.0
Estación de Distrito de Villacuri	PE	22,104	4,499	0	4.9	38.0
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,208	107	0	4.1	26.0
City Gate Ica	PE	13,651	676	432	3.5	30.1
	AC	133,484	12,553	1,460	16.8	29.8
City Gate Nasca	PE	1,553	89	13	3.8	46.5
City Gate Marcona	PE	935	40	13	3.5	35.0
Troncal H-P ⁴	AC	213,429	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	49,156	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	22,485	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	45,067	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,738	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	164,624	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	71,720	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	70,832	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	283,667	NA	NA	NA	NA

Elaborado por:

Nombre: Víctor Delgado B.

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