

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 25/07/2024

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	414,708	26,586	11,132	44.6	26.0
Centro Operacional Chinchá	194,197	13,803	3,552	NA	26.4
City Gate de Independencia	64,422	4,281	0	36.1	31.4
Total Distribuido	673,327	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	38,610	2,254	135	3.6	16.8
Centro Operacional Chinchá	PE	9,096	490	100	3.5	27.5
	AC	146,491	13,803	3,552	17.2	26.4
Centro Operacional Pisco	PE	22,095	1,591	563	4.3	29.9
	AC	2,125	2,629	607	16.7	30.4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	15,856	1,878	38	3.4	19.2
Estación de Distrito de Villacuri	PE	13,872	3,704	0	4.9	30.8
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,624	108	0	4.1	19.0
City Gate Ica	PE	16,066	810	388	3.5	30.4
	AC	141,507	13,460	1,120	16.4	31.6
City Gate Nasca	PE	1,966	216	13	3.8	38.6
City Gate Marcona	PE	754	35	13	3.2	30.1
Troncal H-P ⁴	AC	185,660	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	56,976	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	64,422	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	42,597	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	4,694	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	138,369	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	76,630	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72,455	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	317,953	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