

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 16/08/2024

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	442,084	23,249	9,096	50.0	27.3
Centro Operacional Chinchá	168,488	10,832	2,684	NA	24.1
City Gate de Independencia	0	0	0	38.6	23.8
Total Distribuido	610,572	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 36,664	2,378	182	3.7	16.8
Centro Operacional Chinchá	PE 8,052	454	100	3.6	22.8
	AC 123,772	10,832	2,684	16.0	24.1
Centro Operacional Pisco	PE 22,860	1,723	491	4.4	24.9
	AC 12,690	2,990	565	16.8	25.9
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 21,721	2,174	55	3.4	19.1
Estación de Distrito de Villacuri	PE 14,833	3,541	0	5.0	21.4
Estación de Distrito de Paracas	PE 2,876	97	0	4.1	17.0
City Gate Ica	PE 16,663	786	481	3.6	44.5
	AC 135,407	11,736	1,508	16.7	29.1
City Gate Nasca	PE 1,994	274	10	3.9	42.8
City Gate Marcona	PE 1,129	48	14	3.3	30.8
Troncal H-P ⁴	AC 163,931	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC 35,141	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC 12,840	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	0	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3					
MINSUR - INDUSTRIAL	44,323	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	5,019	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	114,590	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	72,459	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72,663	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	301,519	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