

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 12/08/2024

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	411,416	18,860	6,590	50.5	27.7
Centro Operacional Chinchá	197,037	13,468	3,863	NA	24.5
City Gate de Independencia	75,041	5,467	0	36.9	25.4
Total Distribuido	683,494	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 38,153	2,289	135	3.7	16.1
Centro Operacional Chinchá	PE 9,310	476	100	3.5	22.9
	AC 149,574	13,468	3,863	17.4	24.5
Centro Operacional Pisco	PE 21,712	1,584	558	4.4	23.2
	AC 139	1,799	612	16.9	24.0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 15,371	1,925	38	3.5	18.9
Estación de Distrito de Villacuri	PE 13,957	3,676	0	4.9	27.3
Estación de Distrito de Paracas	PE 2,079	89	0	4.1	17.6
City Gate Ica	PE 14,856	780	323	3.6	29.1
	AC 125,990	12,094	329	16.8	29.7
City Gate Nasca	PE 2,167	312	13	3.9	40.6
City Gate Marcona	PE 926	48	13	3.2	25.8
Troncal H-P ⁴	AC 169,922	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC 48,923	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	75,041	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	42,171	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	4,820	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	122,931	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	71,961	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72,719	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	298,476	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