

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 18/12/2023

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	518,285	28,407	15,336	44.4	29.5
Centro Operacional Chinchá	250,652	15,587	6,867	NA	38.6
City Gate de Independencia	66,319	4,297	0	36.5	24.6
Total Distribuido	835,256	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	16,491	1,758	135	3.6	21.5
Centro Operacional Chinchá	PE	27,438	1,233	900	3.6	38.6
	AC	206,723	15,587	6,867	16.1	
Centro Operacional Pisco	PE	13,265	1,059	371	4.3	34.6
	AC	50,586	6,089	452	17.3	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	7,601	1,279	38	3.4	28.2
Estación de Distrito de Villacuri	PE	22,531	5,122	0	4.9	31.6
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,082	93	0	4.1	24.5
City Gate Ica	PE	13,647	760	238	3.6	32.9
	AC	140,950	11,517	481	16.8	
City Gate Nasca	PE	1,612	377	13	3.8	41.3
City Gate Marcona	PE	949	43	13	3.3	33.0
Troncal H-P ⁴	AC	180,015	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	50,809	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	35,237	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	66,319	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	48,066	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,768	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	128,182	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	73,514	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	71,061	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	444,347	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