

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 9/02/2024

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	456,765	25,674	14,604	43.3	29.8
Centro Operacional Chinchá	167,621	11,772	3,036	NA	32.2
City Gate de Independencia	101,565	5,458	0	36.2	27.3
Total Distribuido	725,951	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 8,730	1,453	135	3.6	28.4
Centro Operacional Chinchá	PE 26,395	1,280	100	3.6	32.2
	AC 132,496	11,772	3,036	17.1	
Centro Operacional Pisco	PE 17,975	1,457	433	4.2	38.6
	AC 21,024	1,783	474	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 15,287	1,872	38	3.4	26.8
Estación de Distrito de Villacuri	PE 28,171	5,124	0	4.9	35.9
Estación de Distrito de Paracas	PE 1,152	93	0	4.1	29.5
City Gate Ica	PE 15,419	778	289	3.6	33.2
	AC 134,339	11,028	0	16.7	
City Gate Nasca	PE 1,619	233	13	3.8	43.4
City Gate Marcona	PE 772	33	13	3.2	35.6
Troncal H-P ⁴	AC 214,125	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC 46,136	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	101,565	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3					
MINSUR - INDUSTRIAL	39,346	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,619	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	171,159	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	50,084	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72,753	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	326,678	NA	NA	NA	NA

 Elaborado por:

 Nombre: **Victor 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