

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 26/10/2023

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	396,617	23,471	5,638	46.3	28.2
Centro Operacional Chincha	189,386	16,247	3,864	NA	36.3
City Gate de Independencia	99,995	5,376	0	36.3	27.9
Total Distribuido	685,998	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 Chincha	PE	16,542	1,650	135	3.6	20.6
Centro Operacional Chincha	PE	25,588	1,153	922	3.7	36.3
	AC	147,256	16,247	3,864	16.3	
Centro Operacional Pisco	PE	19,481	1,353	450	3.9	30.6
	AC	985	1,778	502	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	15,592	1,726	38	3.4	21.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE	22,085	4,743	0	5.0	27.3
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,347	92	0	4.1	22.4
City Gate Ica	PE	14,259	731	440	3.6	30.8
	AC	172,317	12,610	2,391	16.7	
City Gate Nasca	PE	1,364	211	13	3.8	39.9
City Gate Marcona	PE	959	42	13	3.0	30.0
Troncal H-P ⁴	AC	192,287	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	49,379	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	99,995	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	47,102	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,211	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	141,973	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	73,893	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	73,093	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	340,168	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