

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 23/11/2023

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	557,614	33,609	7,324	51.0	31.0
Centro Operacional Chincha	242,253	15,426	7,254	NA	31.0
City Gate de Independencia	85,808	0	0	36.6	26.0
Total Distribuido	885,675	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	12,188	1,322	135	3.6	23.0
Centro Operacional Chincha	PE	25,776	1,267	659	3.6	31.0
	AC	204,289	15,426	7,254	16.1	
Centro Operacional Pisco	PE	19,233	1,375	448	3.9	31.2
	AC	41,726	1,682	487	17.3	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	12,689	2,379	38	3.4	23.8
Estación de Distrito de Villacuri	PE	21,900	4,251	0	5.0	32.3
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,270	91	0	4.1	24.8
City Gate Ica	PE	14,994	747	440	3.6	30.1
	AC	168,791	13,624	6,845	16.7	
City Gate Nasca	PE	1,464	238	13	3.7	40.1
City Gate Marcona	PE	1,359	58	13	3.3	31.4
Troncal H-P ⁴	AC	167,709	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	48,728	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	57,751	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	85,808	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	46,451	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,535	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	117,723	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	88,072	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	94,750	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	449,336	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