

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 28/11/2023

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	582,196	38,010	13,605	50.1	31.3
Centro Operacional Chincha	243,870	17,853	7,075	NA	29.8
City Gate de Independencia	25,920	5,275	0	36.6	38.1
Total Distribuido	851,986	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	12,504	1,483	135	3.6	22.8
Centro Operacional Chincha	PE	26,105	1,150	972	3.6	29.8
	AC	205,261	17,853	7,075	16.0	
Centro Operacional Pisco	PE	18,799	1,331	485	3.9	31.2
	AC	100,400	11,355	1,095	17.0	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	13,076	1,599	38	3.4	23.8
Estación de Distrito de Villacuri	PE	22,165	4,655	0	5.0	32.7
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,299	95	0	4.1	24.7
City Gate Ica	PE	14,956	758	501	3.6	30.5
	AC	174,768	13,479	4,061	16.7	
City Gate Nasca	PE	1,563	233	13	3.8	38.5
City Gate Marcona	PE	1,113	35	13	3.3	30.7
Troncal H-P ⁴	AC	191,980	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	54,782	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	25,920	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	48,316	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,787	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	139,877	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	76,569	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	59,115	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	511,106	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