

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 16/12/2023

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	507,949	33,154	653	41.9	28.1
Centro Operacional Chincha	231,873	14,419	6,428	NA	37.5
City Gate de Independencia	51,473	5,453	0	36.8	26.4
Total Distribuido	791,295	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	13,041	1,464	135	3.6	22.7
Centro Operacional Chincha	PE	25,624	1,132	900	3.6	37.5
	AC	193,208	14,419	6,428	16.1	
Centro Operacional Pisco	PE	13,876	1,166	244	4.3	33.4
	AC	39,769	5,618	596	17.2	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	7,046	1,222	38	3.4	27.6
Estación de Distrito de Villacuri	PE	23,621	5,032	0	5.0	31.8
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,224	92	0	4.1	24.6
City Gate Ica	PE	13,443	757	203	3.6	34.3
	AC	187,974	13,206	2,542	16.7	
City Gate Nasca	PE	1,331	202	13	3.8	40.6
City Gate Marcona	PE	1,304	37	13	3.1	33.3
Troncal H-P ⁴	AC	210,099	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	57,474	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	51,473	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	48,808	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,752	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	157,539	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	73,509	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	71,247	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	434,180	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