

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 8/05/2024

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	582,831	26,540	14,858	44.1	30.7
Centro Operacional Chincha	376,693	20,216	11,818	NA	32.1
City Gate de Independencia	13,724	5,367	0	35.7	34.9
Total Distribuido	973,248	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	39,037	2,668	135	3.6	22.2
Centro Operacional Chincha	PE	11,757	664	100	3.4	31.6
	AC	325,899	20,216	11,818	17.3	32.1
Centro Operacional Pisco	PE	19,804	1,478	517	4.2	32.3
	AC	161,080	11,106	3,987	16.8	26.7
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	20,567	2,090	38	3.4	23.9
Estación de Distrito de Villacuri	PE	20,726	5,003	0	4.9	33.8
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,057	106	0	4.2	23.3
City Gate Ica	PE	14,505	715	477	3.5	32.8
	AC	159,852	12,237	5,372	16.6	32.9
City Gate Nasca	PE	1,860	262	13	3.8	42.5
City Gate Marcona	PE	919	44	13	3.3	29.3
Troncal H-P ⁴	AC	195,418	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	47,174	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	13,724	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	44,505	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,772	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	147,142	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	98,719	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	70,793	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	654,724	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