

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 8/06/2024

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	391,755	23,379	11,763	47.4	31.7
Centro Operacional Chincha	219,295	15,943	2,927	NA	33.2
City Gate de Independencia	113,090	5,330	0	36.3	26.6
Total Distribuido	724,140	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	28,048	2,242	142	3.6	19.4
Centro Operacional Chincha	PE	6,805	393	100	3.6	24.8
	AC	184,442	15,943	2,927	16.5	33.2
Centro Operacional Pisco	PE	19,133	1,400	375	4.3	12.1
	AC	2,723	1,932	423	17.1	9.9
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	18,550	2,107	59	3.4	22.6
Estación de Distrito de Villacuri	PE	14,934	4,072	0	4.9	26.9
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,904	134	0	4.1	18.2
City Gate Ica	PE	16,768	807	541	3.5	29.5
	AC	138,080	12,772	1,233	16.7	30.1
City Gate Nasca	PE	1,707	230	15	3.8	39.6
City Gate Marcona	PE	1,167	55	10	3.1	24.9
Troncal H-P ⁴	AC	217,808	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	51,254	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	113,090	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3					
MINSUR - INDUSTRIAL	44,548	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,259	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	170,001	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	70,940	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	75,114	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	339,462	NA	NA	NA	NA

Elaborado por:

Nombre: Carlos Yañez Q.

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