

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 3/06/2024

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	491,816	29,815	4,882	47.0	30.4
Centro Operacional Chincha	246,840	15,911	7,013	NA	31.2
City Gate de Independencia	93,478	4,049	3,495	36.4	26.2
Total Distribuido	832,134	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	33,110	2,148	135	3.6	19.8
Centro Operacional Chincha	PE	8,053	404	100	3.5	30.0
	AC	205,677	15,911	7,013	17.0	31.2
Centro Operacional Pisco	PE	21,331	1,630	472	4.3	29.3
	AC	4,579	3,029	531	17.1	29.6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	14,042	7,840	38	3.4	22.6
Estación de Distrito de Villacuri	PE	18,651	4,685	0	4.9	32.7
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,300	108	0	4.1	19.0
City Gate Ica	PE	21,851	1,803	545	3.3	30.9
	AC	131,908	14,661	1,033	16.6	31.3
City Gate Nasca	PE	2,037	282	13	3.8	41.4
City Gate Marcona	PE	864	38	13	3.1	30.2
Troncal H-P ⁴	AC	174,181	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	47,335	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	53,737	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	93,478	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3					
MINSUR - INDUSTRIAL	42,657	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	0	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	131,524	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	79,116	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	70,595	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	414,764	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