

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 27/04/2024

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	550,781	33,101	5,167	45.7	32.7
Centro Operacional Chincha	279,125	17,142	7,523	NA	31.1
City Gate de Independencia	33,472	5,338	0	36.1	33.0
Total Distribuido	863,378	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	25,450	2,254	135	3.7	22.4
Centro Operacional Chincha	PE	2,460	161	100	3.6	34.1
	AC	251,215	17,142	7,523	17.2	31.1
Centro Operacional Pisco	PE	17,016	1,352	346	4.2	33.7
	AC	75,217	8,840	545	17.0	32.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	13,413	1,755	38	3.4	24.6
Estación de Distrito de Villacuri	PE	22,553	5,006	0	4.7	22.5
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,149	93	0	4.1	26.5
City Gate Ica	PE	13,350	690	349	3.5	32.6
	AC	135,786	11,795	992	16.6	32.6
City Gate Nasca	PE	1,516	233	13	3.8	46.1
City Gate Marcona	PE	1,220	53	13	3.4	32.0
Troncal H-P ⁴	AC	200,614	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	38,749	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	30,197	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	33,472	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	46,359	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	4,135	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	150,120	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	72,967	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	77,435	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	478,890	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