

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 30/05/2024

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	544,373	32,413	11,679	44.6	32.5
Centro Operacional Chincha	247,071	16,006	7,618	NA	32.6
City Gate de Independencia	20,676	5,264	0	36.3	28.1
Total Distribuido	812,120	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	39,538	2,190	135	3.7	20.1
Centro Operacional Chincha	PE	10,732	563	100	3.5	24.5
	AC	196,801	16,006	7,618	17.2	32.6
Centro Operacional Pisco	PE	21,050	1,670	507	4.3	26.0
	AC	11,460	2,532	652	17.0	27.3
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	21,781	2,216	38	3.4	22.3
Estación de Distrito de Villacuri	PE	19,577	5,059	0	4.9	26.5
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,448	110	0	4.2	17.9
City Gate Ica	PE	15,409	722	524	3.5	32.1
	AC	130,711	11,638	777	16.6	32.6
City Gate Nasca	PE	1,882	253	13	3.8	43.2
City Gate Marcona	PE	1,133	53	13	2.9	27.0
Troncal H-P ⁴	AC	233,813	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	63,302	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	22,807	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	20,676	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3					
MINSUR - INDUSTRIAL	40,922	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,372	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	189,519	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	73,973	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	70,608	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	413,050	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