

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 4/05/2024

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	545,934	30,094	29,758	45.6	30.8
Centro Operacional Chincha	300,487	17,273	16,127	NA	31.9
City Gate de Independencia	0	0	0	38.7	34.9
Total Distribuido	846,421	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	26,453	2,635	0	3.6	22.0
Centro Operacional Chincha	PE	4,160	282	100	3.5	29.5
	AC	269,874	17,273	16,127	17.2	31.9
Centro Operacional Pisco	PE	19,384	1,449	1,419	4.2	32.9
	AC	131,925	10,232	10,521	17.0	25.8
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	21,270	2,216	2,155	3.4	23.9
Estación de Distrito de Villacuri	PE	20,381	4,832	0	4.8	33.1
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,378	102	0	4.2	23.2
City Gate Ica	PE	14,461	723	710	3.5	31.6
	AC	63,596	7,410	6,006	16.5	31.9
City Gate Nasca	PE	1,562	237	223	3.8	44.0
City Gate Marcona	PE	1,231	75	66	2.9	30.1
Troncal H-P ⁴	AC	201,011	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	51,338	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	18,397	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	0	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	45,944	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,286	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	151,781	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	0	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	70,764	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	574,646	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