

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 21/07/2024

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	840,127	37,200	19,409	41.5	23.7
Centro Operacional Chinchá	170,381	12,403	3,652	NA	27.2
City Gate de Independencia	15,427	2,678	0	36.8	22.8
Total Distribuido	1,025,935	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 Chinchá	PE 27,004	2,285	182	3.7	17.2
Centro Operacional Chinchá	PE 8,075	403	100	3.6	29.1
	AC 135,302	12,403	3,652	17.0	27.2
Centro Operacional Pisco	PE 13,935	1,046	313	4.3	26.0
	AC 0	1,241	336	16.7	25.6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 17,790	1,908	55	3.4	19.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE 0	0	0	4.9	33.8
Estación de Distrito de Paracas	PE 1,714	89	0	4.1	19.7
City Gate Ica	PE 17,319	815	595	3.6	18.1
	AC 127,114	13,662	1,400	16.3	17.6
City Gate Nasca	PE 1,864	247	10	3.8	35.7
City Gate Marcona	PE 1,233	59	14	3.3	24.1
Troncal H-P ⁴	AC 203,343	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC 51,037	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC 404,778	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	15,427	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3					
MINSUR - INDUSTRIAL	45,006	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	0	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	158,337	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	75,654	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	73,744	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	657,767	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