

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 27/06/2024

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	427,422	24,276	7,873	48.5	30.9
Centro Operacional Chinchá	183,671	11,838	3,318	NA	30.0
City Gate de Independencia	118,851	5,362	3,965	35.9	26.6
Total Distribuido	729,944	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 34,505	2,187	135	3.7	19.0
Centro Operacional Chinchá	PE 8,664	491	100	3.5	29.5
	AC 140,502	11,838	3,318	17.0	30.0
Centro Operacional Pisco	PE 18,799	1,537	183	4.3	26.2
	AC 4,547	1,883	228	16.7	25.9
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 16,465	1,903	38	3.4	22.6
Estación de Distrito de Villacuri	PE 14,090	3,566	0	4.9	33.2
Estación de Distrito de Paracas	PE 1,222	109	0	4.1	19.6
City Gate Ica	PE 16,584	796	571	3.5	30.2
	AC 138,168	11,954	1,279	16.6	30.3
City Gate Nasca	PE 1,938	268	13	3.7	43.3
City Gate Marcona	PE 1,114	47	13	3.3	32.5
Troncal H-P ⁴	AC 191,508	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC 55,709	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC 0	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	118,851	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3					
MINSUR - INDUSTRIAL	44,660	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	4,142	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	142,706	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	74,644	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	78,776	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	298,887	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