

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 26/06/2024

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	419,856	34,572	1,353	47.8	29.4
Centro Operacional Chinchá	185,177	11,903	3,324	NA	28.8
City Gate de Independencia	69,696	5,262	0	36.1	26.9
Total Distribuido	674,729	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 37,028	2,174	135	3.6	18.0
Centro Operacional Chinchá	PE 8,662	593	100	3.4	28.3
	AC 139,487	11,903	3,324	17.0	28.8
Centro Operacional Pisco	PE 21,463	1,638	492	4.3	27.6
	AC 5,380	2,238	594	16.7	27.9
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 18,546	2,298	38	3.4	22.6
Estación de Distrito de Villacuri	PE 15,009	3,835	0	4.9	31.7
Estación de Distrito de Paracas	PE 1,525	108	0	4.1	19.3
City Gate Ica	PE 16,684	824	542	3.5	30.4
	AC 134,465	11,909	884	16.6	30.6
City Gate Nasca	PE 2,044	278	13	3.7	40.7
City Gate Marcona	PE 1,104	48	13	3.4	29.6
Troncal H-P ⁴	AC 173,134	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC 40,322	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	69,696	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3					
MINSUR - INDUSTRIAL	38,878	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	4,727	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	129,529	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	74,875	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	78,719	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	288,126	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