

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 01/01/2023

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	420,439	28,730	10,875	54.6	34.3
Centro Operacional Chincha	104,682	11,270	814	NA	33.8
City Gate de Independencia	0	0	0	39.7	38.8
Total Distribuido	525,121	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 0	0	0	3.7	26.9
Centro Operacional Chincha	PE 17,945	748	80	3.7	33.8
	AC 86,737	11,270	814	16.3	
Centro Operacional Pisco	PE 5,946	528	64	3.8	38.4
	AC 865	846	120	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 8,431	983	0	3.5	25.3
Estación de Distrito de Villacuri	PE 89	18	0	3.7	32.7
Estación de Distrito de Paracas ⁷	PE			3.8	24.5
City Gate Ica	PE 6,433	351	127	3.5	22.1
	AC 92,684	10,558	1,566	17.0	
City Gate Nasca	PE 353	59	0	3.6	42.5
City Gate Marcona	PE 853	36	32	3.0	34.4
Troncal H-P ⁴	AC 205,244	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC 48,256	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC 51,285	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	45,634	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	0	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	159,610	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	30,126	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	33,375	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	256,376	NA	NA	NA	NA

Elaborado por:

Nombre: Víctor Delgado B.

Aprobado por:

Nombre: Dario Angel O.

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
 - Se tiene pendiente la instalación del sistema de medición de la estación
- NA: No Aplica