

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 29/05/2022

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	798,112	50,264	4,224	44.8	26.3
Centro Operacional Chincha	341,538	18,423	10,137	NA	30.9
City Gate de Independencia	19,337	5,497	0	40.5	31.1
Total Distribuido	1,158,987	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 7,156	939	10	3.7	18.9
Centro Operacional Chincha	PE 21,457	894	80	3.6	30.9
	AC 312,925	18,423	10,137	17.6	
Centro Operacional Pisco	PE 10,922	891	154	4.1	32.2
	AC 324,261	17,647	10,287	16.8	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 18,934	1,790	220	3.4	20.3
Estación de Distrito de Villacuri	PE 0	0	0	3.4	27.0
City Gate Ica	PE 10,073	501	350	3.5	29.2
	AC 116,670	10,485	2,605	17.1	
City Gate Nasca	PE 575	77	3	3.6	33.8
City Gate Marcona	PE 732	68	18	3.4	28.7
Troncal H-P ⁴	AC 209,977	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC 50,103	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC 55,865	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					
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
EGESUR	19,337	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3					
MINSUR - INDUSTRIAL	46,902	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	1	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	163,075	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	78,632	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	73,913	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	777,128	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
- NA: No Aplica