

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 26/07/2022

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTO DE RECEPCION

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)	Temperatura Máxima (°C)
Centro Operacional Humay	432,034	23,755	11,458	48.6	27.6
Centro Operacional Chincha	197,948	11,481	3,873	NA	27.2
City Gate de Independencia	128,207	5,540	4,808	36.6	22.6
Total Distribuido	758,189	NA	NA	NA	NA

CONDICIONES DE OPERACIÓN ESTACIONES DE REGULACION

Condiciones Operativas		Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)	Temperatura Máxima (°C)
Estación Distrito Chincha	PE	22,161	1,738	328	3.7	16.1
Centro Operacional Chincha	PE	24,507	1,021	80	3.6	27.2
	AC	151,280	11,481	3,873	17.6	
Centro Operacional Pisco	PE	16,777	1,336	367	3.9	29.3
	AC	18,480	1,454	431	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	19,754	1,827	119	3.5	18.1
Estación de Distrito de Villacuri	PE	9,739	2,136	0	4.0	25.4
City Gate Ica	PE	9,654	483	316	3.5	27.8
	AC	152,500	11,667	4,842	17.1	
City Gate Nasca	PE	658	106	0	3.5	35.8
City Gate Marcona	PE	1,011	47	36	3.0	28.8
Troncal H-P 4	AC	197,906	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca 6	AC	58,891	NA	NA	NA	NA
Linepack 5	AC	0	NA	NA	NA	NA

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTOS DE ENTREGA A CONSUMIDORES

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)	Temperatura Máxima (°C)	
Generadores Eléctricos						
EGESUR	128,207	NA	NA	NA	NA	
EGASA	0	NA	NA	NA	NA	
Independientes >30,000m3						
MINSUR - INDUSTRIAL	46,740	NA	NA	NA	NA	
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,241	NA	NA	NA	NA	
ACEROS AREQUIPA	147,925	NA	NA	NA	NA	
ELECTRODUNAS ICA	101,463	NA	NA	NA	NA	
ELECTRODUNAS CHINCHA	74,932	NA	NA	NA	NA	
Mercado Regulado						
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	309,017	NA	NA	NA	NA	

Elaborado por:		Aprobado por:
Nombre: Víctor Delgado B.		Nombre: Dario Angel O.
Notas:	·	

Notas

- 1.- Los volúmenes, flujo máximo, flujo mínimo y la presión de entrega, corresponden a la medición realizada en el día operativo.
- 2.- 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.
- 3.- AC: Acero / PE: Polietileno
- 4.- En la Troncal HP (Humay-Pisco), se considera los consumos de Aceros Arequipa y Minsur
- 5.- Se considera los empaquetamientos que se realizan.
- 6- En el Ramal Nasca, se considera el consumo de Limagas

NA: No Aplica