

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 20/11/2023

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	443,661	33,609	10,534	52.3	30.6
Centro Operacional Chincha	137,173	15,426	3,457	NA	29.1
City Gate de Independencia	29,694	0	0	36.9	26.5
Total Distribuido	610,528	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	15,620	1,322	135	3.6	22.1
Centro Operacional Chincha	PE	25,038	1,267	574	3.6	29.1
	AC	96,515	15,426	3,457	16.0	
Centro Operacional Pisco	PE	18,368	1,375	438	3.9	35.0
	AC	19,933	1,682	472	17.4	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	14,096	2,379	38	3.4	23.1
Estación de Distrito de Villacuri	PE	21,316	4,251	0	5.0	26.3
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,215	91	0	4.1	22.7
City Gate Ica	PE	15,025	747	476	3.6	27.9
	AC	167,353	13,624	2,245	16.7	
City Gate Nasca	PE	1,541	238	13	3.8	39.0
City Gate Marcona	PE	900	58	13	3.1	23.4
Troncal H-P ⁴	AC	177,259	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca 6	AC	29,277	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	29,694	NA	NA	NA	NA		
EGASA	0	NA	NA	NA	NA		
Independientes >30,000m3							
MINSUR - INDUSTRIAL	48,281	NA	NA	NA	NA		
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,283	NA	NA	NA	NA		
ACEROS AREQUIPA	125,695	NA	NA	NA	NA		
ELECTRODUNAS ICA	69,575	NA	NA	NA	NA		
ELECTRODUNAS CHINCHA	24,713	NA	NA	NA	NA		
Mercado Regulado							
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	331,909	NA	NA	NA	NA		

	_	
Elaborado por:		Aprobado por:
Nombre: Víctor Delgado B.		Nombre: Angel Huachillo G.
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