

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 26/12/2023

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	419,057	29,534	6,254	43.1	29.2
Centro Operacional Chincha	161,287	10,486	3,149	NA	35.2
City Gate de Independencia	54,516	5,452	0	36.5	36.5
Total Distribuido	634,860	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	15,628	788	135	3.6	23.2
Centro Operacional Chincha	PE	24,600	1,080	0	3.6	35.2
	AC	121,059	10,486	3,149	13.9	
Centro Operacional Pisco	PE	12,686	1,112	325	4.3	36.9
	AC	535	1,444	360	17.4	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	7,160	566	38	3.3	28.2
Estación de Distrito de Villacuri	PE	23,669	5,034	0	5.0	33.8
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,260	75	0	4.1	26.5
City Gate Ica	PE	13,195	764	203	3.6	33.2
	AC	165,265	12,701	2,189	16.7	
City Gate Nasca	PE	1,573	243	13	3.8	39.9
City Gate Marcona	PE	993	42	13	3.5	34.4
Troncal H-P ⁴	AC	192,554	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	47,001	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	54,516	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	47,913	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	4,907	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	139,734	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	73,685	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	71,114	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	289,824	NA	NA	NA	NA

Elaborado por:

Nombre: Víctor Delgado B.

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