

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 26/11/2023

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	460,988	26,368	3,390	51.5	31.5
Centro Operacional Chincha	171,017	9,745	4,312	NA	29.1
City Gate de Independencia	36,058	4,416	0	37.1	26.3
Total Distribuido	668,063	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	2,153	727	135	3.6	25.7
Centro Operacional Chincha	PE	18,270	1,017	542	3.7	29.1
	AC	150,594	9,745	4,312	16.0	
Centro Operacional Pisco	PE	10,017	825	212	3.9	35.4
	AC	17	928	266	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	12,106	1,511	38	3.4	23.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE	0	0	0	5.0	31.6
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,433	114	0	4.1	24.3
City Gate Ica	PE	15,020	752	489	3.6	29.6
	AC	172,758	12,197	3,560	16.7	
City Gate Nasca	PE	1,341	177	13	3.8	39.2
City Gate Marcona	PE	715	35	13	3.4	31.3
Troncal H-P ⁴	AC	225,556	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	47,219	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	36,058	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	44,859	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	0	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	180,696	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	75,525	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	95,016	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	261,102	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