

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 04/12/2023

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	455,439	25,585	10,789	51.9	32.5
Centro Operacional Chincha	192,366	12,321	6,416	NA	31.4
City Gate de Independencia	0	0	0	41.0	35.2
Total Distribuido	647,805	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	8,913	1,298	135	3.6	22.9
Centro Operacional Chincha	PE	24,586	1,148	670	3.6	31.4
	AC	158,868	12,321	6,416	16.1	
Centro Operacional Pisco	PE	19,157	1,390	448	3.9	30.5
	AC	1,188	1,855	474	17.4	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	8,175	1,369	38	3.4	26.1
Estación de Distrito de Villacuri	PE	23,694	5,022	0	4.9	29.4
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,123	83	0	4.2	23.9
City Gate Ica	PE	13,650	777	212	3.6	29.2
	AC	151,859	11,916	2,316	16.7	
City Gate Nasca	PE	1,643	222	13	3.8	40.6
City Gate Marcona	PE	965	41	13	3.5	31.8
Troncal H-P ⁴	AC	218,699	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	48,823	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	0	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	45,950	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,740	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	169,009	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	49,715	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	73,068	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	339,861	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