

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 22/03/2024

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	451,420	29,785	1,128	47.5	32.3
Centro Operacional Chincha	168,728	10,804	3,042	NA	36.0
City Gate de Independencia	99,337	5,418	0	35.8	27.7
Total Distribuido	719,485	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	30,228	3,559	135	3.6	24.2
Centro Operacional Chincha	PE	4,963	259	100	3.5	36.0
	AC	133,537	10,804	3,042	17.1	
Centro Operacional Pisco	PE	15,178	1,378	350	4.2	34.7
	AC	7,887	2,236	387	17.3	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	19,557	2,020	38	3.4	25.8
Estación de Distrito de Villacuri	PE	22,840	5,132	0	4.9	35.8
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,086	98	0	4.1	27.6
City Gate Ica	PE	13,380	665	430	3.5	31.7
	AC	135,380	12,048	2,189	16.7	
City Gate Nasca	PE	1,691	270	13	3.8	37.7
City Gate Marcona	PE	850	36	13	3.4	34.1
Troncal H-P ⁴	AC	207,209	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	45,131	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	99,337	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	43,542	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,856	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	159,811	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	73,705	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	71,109	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	286,894	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