

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 11/05/2024

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	654,550	33,275	24,014	43.2	30.1
Centro Operacional Chincha	351,282	17,459	9,314	NA	31.7
City Gate de Independencia	0	0	0	37.9	36.3
Total Distribuido	1,005,832	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	35,465	2,458	135	3.7	22.2
Centro Operacional Chincha	PE	9,979	558	100	3.5	32.0
	AC	305,838	17,459	9,314	17.2	31.7
Centro Operacional Pisco	PE	18,788	1,440	420	4.2	35.6
	AC	105,844	7,880	4,112	16.7	26.7
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	20,664	2,072	38	3.4	23.8
Estación de Distrito de Villacuri	PE	22,047	5,019	0	4.9	37.5
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,048	99	0	4.1	24.0
City Gate Ica	PE	14,438	712	464	3.5	33.5
	AC	136,370	11,339	1,267	16.6	33.8
City Gate Nasca	PE	1,588	233	13	3.8	39.6
City Gate Marcona	PE	980	43	13	3.3	29.5
Troncal H-P ⁴	AC	217,269	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	50,066	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	65,447	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	47,828	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	13,712	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	155,730	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	68,866	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	71,048	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	648,649	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