

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 30/07/2023

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	178,615	11,251	1,644	33.2	29.5
Centro Operacional Chincha	149,279	10,697	2,075	NA	31.4
City Gate de Independencia	56,811	5,575	0	36.2	22.8
Total Distribuido	384,705	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	7,240	828	6	3.6	18.3
Centro Operacional Chincha	PE	23,915	1,062	0	3.6	31.4
	AC	118,124	10,697	2,075	16.2	
Centro Operacional Pisco	PE	10,123	880	165	3.9	31.3
	AC	1,941	1,203	226	17.1	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	12,560	1,576	0	3.4	19.2
Estación de Distrito de Villacuri	PE	7,166	787	0	4.6	18.8
Estación de Distrito de Paracas ⁷	PE				3.7	21.1
City Gate Ica	PE	16,349	828	525	3.6	34.9
	AC	128,646	11,015	798	16.8	
City Gate Nasca	PE	711	98	0	3.8	35.5
City Gate Marcona	PE	815	37	0	2.5	28.9
Troncal H-P ⁴	AC	206,098	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	29,968	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	56,811	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3					
MINSUR - INDUSTRIAL	43,381	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	0	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	162,717	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	76,788	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	73,838	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	206,932	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
 - Se tiene pendiente la instalación del sistema de medición de la estación
- NA: No Aplica