

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 5/04/2024

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	436,565	29,798	11,970	51.9	34.0
Centro Operacional Chincha	174,912	12,451	3,492	NA	33.1
City Gate de Independencia	6,612	5,312	0	36.5	39.4
Total Distribuido	618,089	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	31,204	2,261	135	3.6	24.0
Centro Operacional Chincha	PE	3,695	259	100	3.5	35.9
	AC	140,013	12,451	3,492	17.1	33.1
Centro Operacional Pisco	PE	16,068	1,418	380	4.2	29.7
	AC	4,228	2,006	422	17.4	28.3
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	20,309	2,031	38	3.4	25.6
Estación de Distrito de Villacuri	PE	22,443	4,875	0	4.9	37.6
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,112	72	0	4.0	27.1
City Gate Ica	PE	13,630	671	444	3.5	30.4
	AC	135,778	11,406	2,014	16.7	29.7
City Gate Nasca	PE	1,711	87	13	3.8	46.9
City Gate Marcona	PE	939	35	13	3.2	32.0
Troncal H-P ⁴	AC	158,414	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	61,866	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	68	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	6,612	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	45,517	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,957	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	108,940	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	72,662	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	71,156	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	309,245	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