

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 26/04/2024

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	535,059	35,001	9,922	46.1	31.0
Centro Operacional Chincha	272,796	16,311	8,224	NA	30.2
City Gate de Independencia	74,782	5,433	0	35.8	26.0
Total Distribuido	882,637	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	29,206	2,611	135	3.7	23.0
Centro Operacional Chincha	PE	2,798	238	100	3.5	34.6
	AC	240,792	16,311	8,224	17.2	30.2
Centro Operacional Pisco	PE	19,872	1,622	424	4.2	32.9
	AC	89,229	13,427	924	17.0	33.1
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	14,719	1,849	38	3.4	25.0
Estación de Distrito de Villacuri	PE	21,136	4,897	0	4.9	36.0
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,238	80	0	4.1	25.0
City Gate Ica	PE	13,308	700	333	3.5	32.3
	AC	135,065	11,525	1,582	16.7	32.4
City Gate Nasca	PE	1,726	263	13	3.8	45.6
City Gate Marcona	PE	1,180	53	13	3.0	33.0
Troncal H-P ⁴	AC	193,028	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	25,622	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	18,937	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	74,782	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	48,232	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,937	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	140,859	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	72,586	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	86,329	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	455,912	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