

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 15/04/2024

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	437,138	29,796	2,217	50.3	32.3
Centro Operacional Chincha	175,515	11,759	3,257	NA	29.5
City Gate de Independencia	25,582	5,436	0	36.0	28.0
Total Distribuido	638,235	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	29,439	2,688	135	3.6	23.0
Centro Operacional Chincha	PE	3,549	250	100	3.5	29.7
	AC	142,527	11,759	3,257	16.9	29.5
Centro Operacional Pisco	PE	17,163	1,379	383	4.2	27.9
	AC	6,622	2,273	412	17.5	28.4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	21,334	1,965	38	3.4	24.0
Estación de Distrito de Villacuri	PE	23,160	4,996	0	4.9	30.0
Estación de Distrito de Paracas	PE	976	173	0	4.1	23.0
City Gate Ica	PE	13,922	694	458	3.5	29.1
	AC	128,663	11,201	1,725	16.7	29.5
City Gate Nasca	PE	1,891	98	13	3.8	36.4
City Gate Marcona	PE	918	39	13	3.4	29.0
Troncal H-P ⁴	AC	224,211	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	36,248	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	25,582	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	47,726	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,340	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	173,146	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	69,845	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	70,294	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	286,272	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