

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 10/04/2024

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	436,842	25,250	6,541	51.9	33.7
Centro Operacional Chincha	170,970	11,672	3,366	NA	31.9
City Gate de Independencia	6,986	5,521	0	35.9	41.0
Total Distribuido	614,798	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	30,917	2,217	135	3.6	24.0
Centro Operacional Chincha	PE	3,458	243	100	3.5	36.8
	AC	136,596	11,672	3,366	17.1	31.9
Centro Operacional Pisco	PE	16,289	1,360	387	4.2	29.3
	AC	1,238	1,833	416	17.4	28.3
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	19,310	2,074	38	3.4	26.0
Estación de Distrito de Villacuri	PE	22,627	4,756	0	4.9	38.0
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,059	73	0	4.1	26.0
City Gate Ica	PE	13,646	676	461	3.5	30.4
	AC	128,844	11,670	1,840	16.7	29.9
City Gate Nasca	PE	1,795	96	13	3.8	46.8
City Gate Marcona	PE	1,115	50	13	2.9	35.0
Troncal H-P ⁴	AC	204,649	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	33,989	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	6,986	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	45,482	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	5,103	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	154,064	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	71,475	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	71,002	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	268,405	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