

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 27/02/2024

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	483,596	28,710	14,401	46.6	30.6
Centro Operacional Chincha	136,590	9,063	1,695	NA	29.7
City Gate de Independencia	84,852	5,663	0	35.9	27.4
Total Distribuido	705,038	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	27,234	2,222	135	3.7	24.6
Centro Operacional Chincha	PE	2,988	226	100	3.6	29.7
	AC	106,368	9,063	1,695	16.5	
Centro Operacional Pisco	PE	15,525	1,398	277	4.2	37.3
	AC	1,746	1,590	305	17.4	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	11,778	1,719	38	3.4	26.1
Estación de Distrito de Villacuri	PE	28,677	4,899	0	4.9	36.5
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,220	74	0	4.1	27.7
City Gate Ica	PE	12,476	685	255	3.5	32.3
	AC	148,578	12,342	1,918	16.7	
City Gate Nasca	PE	1,682	251	13	3.8	37.9
City Gate Marcona	PE	836	36	13	3.2	33.7
Troncal H-P ⁴	AC	204,895	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	55,010	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	1,173	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	13,390	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	42,867	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	2,944	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	159,084	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	72,174	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	69,154	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	273,963	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