

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 28-May-20

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)
Centro Operacional Humay	200,228	13,616	13,479	46.7
Centro Operacional Chinchá	258,889	15,848	14,669	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	0	0	0	44.3
Total Distribuido	459,117	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)
Estación Distrito Chinchá	PE	21,703	1,659	541	3.6
Centro Operacional Chinchá	PE	13,255	700	442	3.6
	AC	223,931	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	12,398	1,126	237	3.7
	AC	13,178	1,155	247	17.6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	7,512	1,538	0	3.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE	6,824	1,620	0	2.7
City Gate Ica	PE	12,407	820	165	3.6
	AC	71,254	NA	NA	17.3
City Gate Nasca	PE	699	106	1	3.3
City Gate Marcona	PE	885	38	36	2.9
Troncal H-P ⁴	AC	46,488	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	40,052	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	0	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)
Generadores Eléctricos				
EGASA	0	NA	NA	NA
EGESUR	0	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3				
MINSUR - INDUSTRIAL	43,414	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,074	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	0	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	63,163	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	63,479	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	297,456	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Víctor Delgado B.

Aprobado por:
Nombre: Dario Angel O.

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