

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 6-Nov-19

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	414,850	26,253	9,459	48.5
Centro Operacional Chinchá	155,580	10,935	3,172	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	20,930	2,746	0	40.6
Total Distribuido	591,360	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	9,969	1,239	0	3.6
Centro Operacional Chinchá	PE	13,534	770	501	3.6
	AC	132,077	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	16,419	1,166	353	3.6
	AC	24,318	2,657	403	17.3
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	14,699	1,858	0	3.4
City Gate Ica	PE	13,424	689	481	3.6
	AC	157,409	NA	NA	16.8
City Gate Nasca	PE	595	87	0	3.3
City Gate Marcona	PE	1,004	90	2	3.3
Troncal H-P ⁴	AC	159,618	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	48,725	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	20,930	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³				
MINSUR - INDUSTRIAL	41,484	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	10,871	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	107,263	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	84,888	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	61,140	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	286,144	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