

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 16/11/2020

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	635,454	31,269	31,560	45.7
Centro Operacional Chinchá	390,603	22,221	18,888	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	112,761	5,669	5,310	40.6
Total Distribuido	1,138,818	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	13,910	1,438	0	3.6
Centro Operacional Chinchá	PE	24,320	1,327	667	3.6
	AC	352,373	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	17,461	1,288	458	3.6
	AC	226,348	11,773	5,854	17.0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	9,756	1,213	0	3.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE	11,172	2,415	0	4.1
City Gate Ica	PE	14,268	769	370	3.6
	AC	151,559	NA	NA	17.1
City Gate Nasca	PE	621	83	1	3.3
City Gate Marcona	PE	518	59	1	3.1
Troncal H-P ⁴	AC	163,611	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	29,574	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	10,565	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	112,761	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³				
MINSUR - INDUSTRIAL	31,081	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	2,965	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	129,565	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	94,578	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	76,700	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	691,168	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Víctor Delgado B.

Aprobado por:
Nombre: Darío Ángel 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