

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 9/11/2020

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	366,201	26,551	26,233	46.7
Centro Operacional Chinchá	159,322	11,840	17,311	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	77,657	4,045	3,893	40.8
Total Distribuido	603,180	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	10,600	1,428	0	3.6
Centro Operacional Chinchá	PE	20,805	1,398	586	3.6
	AC	127,917	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	17,747	1,221	70	3.7
	AC	21,871	1,326	545	17.3
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	11,057	1,503	0	3.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE	10,746	2,423	0	4.1
City Gate Ica	PE	14,580	777	411	3.6
	AC	112,936	NA	NA	17.1
City Gate Nasca	PE	611	87	0	3.3
City Gate Marcona	PE	756	35	29	3.0
Troncal H-P ⁴	AC	162,075	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	33,515	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	77,657	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³				
MINSUR - INDUSTRIAL	42,072	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,082	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	116,921	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	45,640	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	65,330	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	272,171	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