

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 02/11/2020

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	354,819	18,814	18,647	46.4
Centro Operacional Chinchá	185,023	13,382	9,806	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	5,049	1,414	1,343	41.3
Total Distribuido	544,891	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	13,428	1,462	30	3.6
Centro Operacional Chinchá	PE	24,995	1,440	625	3.6
	AC	146,600	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	17,604	1,347	409	3.6
	AC	22,617	2,372	448	17.6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	11,971	1,574	0	3.4
Estación de Distrito de Villacuri	PE	11,174	2,411	0	4.1
City Gate Ica	PE	15,051	783	494	3.6
	AC	136,244	NA	NA	17.0
City Gate Nasca	PE	636	88	3	3.3
City Gate Marcona	PE	879	43	30	3.3
Troncal H-P ⁴	AC	169,197	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	27,609	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	5,049	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³				
MINSUR - INDUSTRIAL	43,383	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,000	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	122,814	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	71,576	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	76,857	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	280,374	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