

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 04-ago-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	383,238	25,037	6,699	49.3
Centro Operacional Chinchá	126,020	7,336	2,265	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	0	0	0	46.1
Total Distribuido	509,258	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	12,101	1,210	202	3.7
Centro Operacional Chinchá	PE	9,002	457	339	3.6
	AC	104,917	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	7,711	667	149	3.8
	AC	8,597	693	173	17.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	15,148	1,549	109	3.5
City Gate Ica	PE	13,027	646	475	3.6
	AC	107,394	NA	NA	17.3
City Gate Nasca	PE	555	75	4	3.5
City Gate Marcona	PE	674	81	0	3.4
Troncal H-P ⁴	AC	177,296	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	42,497	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	10,339	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	42,142	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	0	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	135,154	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS	79,096	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	252,866	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