

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 26/09/2020

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	353,117	26,044	25,495	46.8
Centro Operacional Chinchá	177,368	10,189	9,552	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	4,389	1,300	1,307	42.0
Total Distribuido	534,874	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	5,979	861	18	3.6
Centro Operacional Chinchá	PE	22,176	1,109	628	3.7
	AC	149,213	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	12,691	1,061	132	3.7
	AC	12,910	1,057	140	17.6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	10,718	1,548	0	3.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE	10,075	1,987	0	4.1
City Gate Ica	PE	14,077	778	390	3.6
	AC	84,774	NA	NA	17.1
City Gate Nasca	PE	616	93	1	3.3
City Gate Marcona	PE	907	41	35	3.2
Troncal H-P ⁴	AC	210,328	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	53,010	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	4,389	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3				
MINSUR - INDUSTRIAL	41,932	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,300	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	165,096	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	54,830	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	71,323	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	250,993	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