

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 30-May-20

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	247,496	19,195	19,083	46.8
Centro Operacional Chinchá	271,950	16,034	15,679	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	0	0	0	44.5
Total Distribuido	519,446	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	19,763	1,704	391	3.6	
Centro Operacional Chinchá	PE	12,967	711	410	3.6
	AC	239,220	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	9,524	972	110	3.8
	AC	52,782	3,673	426	17.4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	7,208	1,463	0	3.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE	6,641	1,534	0	2.7
City Gate Ica	PE	11,619	806	103	3.6
	AC	62,448	NA	NA	17.3
City Gate Nasca	PE	628	101	0	3.3
City Gate Marcona	PE	883	38	36	2.9
Troncal H-P ⁴	AC	45,595	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	46,828	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	3,339	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	42,464	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,131	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	0	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	53,113	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72,805	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	347,933	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