

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 7/10/2020

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	398,471	24,808	28,248	48.7
Centro Operacional Chinchá	191,167	13,167	9,690	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	80,339	3,985	4,735	40.9
Total Distribuido	669,977	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	11,539	1,325	0	3.6
Centro Operacional Chinchá	PE	23,290	1,290	682	3.6
	AC	156,338	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	15,297	1,287	290	3.6
	AC	15,893	1,600	291	17.6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	10,235	1,425	0	3.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE	11,238	2,382	0	4.1
City Gate Ica	PE	14,669	788	442	3.6
	AC	72,028	NA	NA	17.1
City Gate Nasca	PE	649	89	3	3.3
City Gate Marcona	PE	933	49	0	3.4
Troncal H-P ⁴	AC	148,512	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	43,860	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	65,157	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	80,339	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³				
MINSUR - INDUSTRIAL	41,825	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,193	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	103,494	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	45,761	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	88,751	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	306,614	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