

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 13/10/2020

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	423,265	24,729	27,864	45.9
Centro Operacional Chincha	182,771	10,456	12,551	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	61,830	3,886	4,791	40.8
Total Distribuido	667,866	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 Chincha	PE	13,453	1,519	0	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	24,386	1,362	706	3.6
	AC	144,932	NA	NA	17.5
Centro Operacional Pisco	PE	18,095	1,367	445	3.8
	AC	18,980	4,095	508	17.6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	11,082	1,641	0	3.4
Estación de Distrito de Villacuri	PE	11,193	2,419	0	4.1
City Gate Ica	PE	14,205	871	366	3.7
	AC	114,797	NA	NA	17.1
City Gate Nasca	PE	619	92	0	3.3
City Gate Marcona	PE	884	49	27	3.0
Troncal H-P ⁴	AC	149,806	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	34,198	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	49,406	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	61,830	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3				
MINSUR - INDUSTRIAL	37,065	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,308	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	109,433	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	91,103	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	73,205	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	291,922	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