

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 05-sep-17

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTO DE RECEPCION

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)
Centro Operacional Humay	304,060	19,660	3,472	55.5
Centro Operacional Chincha	96,914	6,549	3,112	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	665,418	30,141	10,065	38.4
Total Distribuido	1,066,392	NA	NA	NA

CONDICIONES DE OPERACIÓN ESTACIONES DE REGULACION

Condiciones Operativas		Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)
Estación Distrito Chincha	PE	23,744	1,159	883	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	164	33	0	3.6
	AC	73,006	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	10,796	853	252	3.7
	AC	10,796	861	0	16.0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3.5
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3.5
City Cata Isa	PE	10,285	1,097	80	3.8
City Gate Ica	AC	126,239	NA	NA	17.0
City Gate Nasca	PE	575	84	0	3.8
City Gate Marcona	PE	649	100	0	3.5
Troncal H-P ⁴	AC	137,463	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	7,256	NA	NA	NA

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTOS DE ENTREGA A CONSUMIDORES

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)
Generadores Electricos				
EGASA	559,950	NA	NA	NA
EGESUR	105,468	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	10,000	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	102,795	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	43,000	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	237,923	NA	NA	NA

Elaborado por:	Aprobado por:
Nombre: Luis Aguilar M.	Nombre: Dario Angel O.

Notas

- 1.- Los volumenes, flujo máximo, flujo mínimo y la presión de entrega, corresponden a la medición realizada en el día operativo.
- 2.- 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.
- 3.- AC: Acero / PE: Polietileno
- 4.- En la Troncal HP (Humay-Pisco), se considera los consumos de Aceros Arequipa y Minsur
- 5.- Se considera los empaquetamientos que se realizan.

NA: No Aplica