

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 12-may-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	396.603	24.353	4.596	54,5
Centro Operacional Chincha	237.240	12.646	7.827	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	641.870	27.613	22.599	38,6
Total Distribuido	1.275.713	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	5.541	731	7	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	13.307	852	387	3,6
	AC	218.392	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	9.897	818	256	4,2
	AC	105.863	17.751	451	15,1
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	4,1
Estación Distrito Ica	PE	2.836	614	0	3,4
City Gate Ica	PE	6.047	409	68	3,5
	AC	125.840	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	431	55	0	3,7
City Gate Marcona	PE	831	98	0	3,5
Troncal H-P ⁴	AC	160.300	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	0	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	554.540	NA	NA	NA
EGESUR	87.330	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	12.400	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	202.418	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	41.000	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	393.466	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