

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 20-ago-16

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	233.939	11.611	7.464	55,0
Centro Operacional Chincha	76.925	5.604	1.776	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	671.240	29.441	27.147	38,6
Total Distribuido	982.104	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	574	257	0	3,7
Centro Operacional Chincha	PE	12.675	658	329	3,7
	AC	63.676	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	6.772	455	92	3,6
	AC	1.943	605	2	13,8
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	1.865	261	0	3,4
Estación Distrito Ica	PE	4.278	879	0	3,4
City Coto los	PE	4.339	276	63	3,5
City Gate Ica	AC	23.700	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	489	41	2	2,9
City Gate Marcona	PE	650	53	0	3,3
Troncal H-P ⁴	AC	193.832	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	544.647	NA	NA	NA
EGESUR	126.593	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	22.000	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	147.332	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	40.500	NA	NA	NA
	Mercado Regulado			
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	104.962	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