

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 03-dic-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	318.137	24.862	8.081	53,7
Centro Operacional Chincha	62.708	4.456	871	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	361.062	15.851	14.519	40,7
Total Distribuido	741.907	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	1.159	402	0	3,7
Centro Operacional Chincha	PE	9.623	670	249	3,7
	AC	51.926	NA	NA	15,1
Centro Operacional Pisco	PE	7.921	542	226	3,8
	AC	5.377	774	334	14,1
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,2
Estación Distrito Ica	PE	2.770	711	0	3,4
City Gate Ica	PE	5.373	386	45	3,5
	AC	43.487	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	473	91	0	3,0
City Gate Marcona	PE	714	110	0	3,2
Troncal H-P ⁴	AC	199.722	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	52.300	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	265.358	NA	NA	NA	
EGESUR	95.704	NA	NA	NA	
Generadores Electricos Menores					
MINSUR - CT	20.500	NA	NA	NA	
Iniciales Regionales					
CLIENTES INICIALES	154.422	NA	NA	NA	
Independientes					
MINSUR - INDUSTRIAL	42.500	NA	NA	NA	
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	111.124	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