

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 26-ene-16

### CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTO DE RECEPCION

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m <sup>3</sup> )	Flujo Máximo (m <sup>3</sup> /h)	Flujo Mínimo (m <sup>3</sup> /h)	Presión de Entrega (barg)
Centro Operacional Humay	196.935	15.718	2.506	54,1
Centro Operacional Chincha	83.054	5.035	2.614	N/A
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	108.482	6.429	9	41,4
Total Distribuido	388.471	N/A	N/A	N/A

### CONDICIONES DE OPERACIÓN ESTACIONES DE REGULACION

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m <sup>3</sup> )	Flujo Máximo (m <sup>3</sup> /h)	Flujo Mínimo (m <sup>3</sup> /h)	Presión de Entrega (barg)	
Centro Operacional Chincha	PE	12.282	1.095	222	3,8
	AC	70.773	N/A	N/A	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,4
	AC	4.385	2.275	0	17,8
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	8.563	755	170	4,0
City Gate Ica	PE	7.863	980	1	3,6
	AC	57.755	N/A	N/A	16,1
City Gate Nasca	PE	457	57	0	3,5
City Gate Marcona	PE	601	54	0	3,3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	144.196	N/A	N/A	N/A
Linepack <sup>5</sup>	AC	0	N/A	N/A	N/A

### CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTOS DE ENTREGA A CONSUMIDORES

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m <sup>3</sup> )	Flujo Máximo (m <sup>3</sup> /h)	Flujo Mínimo (m <sup>3</sup> /h)	Presión de Entrega (barg)
<b>Generadores Electricos</b>				
EGASA	0	N/A	N/A	N/A
EGESUR	108.482	N/A	N/A	N/A
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	21.900	N/A	N/A	N/A
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	104.296	N/A	N/A	N/A
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	35.500	N/A	N/A	N/A
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial-Comercial, GNV, Industrial	118.293	N/A	N/A	N/A

Elaborado por:

Nombre: Angel Huachillo

Aprobado por:

Nombre: Dario Alberto Angel Ospina

Notas:

- 1.- Los volúmenes, 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.