

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 10-feb-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	163.729	14.379	2.990	47,4
Centro Operacional Chincha	72.999	5.561	1.914	N/A
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	667.752	50.040	10.926	39,0
Total Distribuido	904.480	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	13.003	1.075	237	3,8
	AC	59.996	N/A	N/A	17,3
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,5
	AC	2.414	1.681	0	15,2
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	9.015	830	166	3,8
City Gate Ica	PE	7.594	974	1	3,6
	AC	52.867	N/A	N/A	15,8
City Gate Nasca	PE	517	77	5	3,5
City Gate Marcona	PE	664	140	3	3,3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	163.730	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	542.226	N/A	N/A	N/A
EGESUR	125.526	N/A	N/A	N/A
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	36.000	N/A	N/A	N/A
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	122.930	N/A	N/A	N/A
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	20.800	N/A	N/A	N/A
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial-Comercial, GNV, Industrial	56.998	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.