

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 23-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	176.416	16.421	3.304	51,4
Centro Operacional Chincha	80.990	7.040	198	N/A
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	379.249	30.606	0	40,1
Total Distribuido	636.655	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	13.171	1.130	263	3,8
	AC	67.819	N/A	N/A	17,1
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,5
	AC	2.118	1.461	0	15,5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	8.922	779	117	3,9
City Gate Ica	PE	7.715	966	57	3,7
	AC	48.387	N/A	N/A	17,0
City Gate Nasca	PE	523	75	4	3,5
City Gate Marcona	PE	567	57	0	3,3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	137.134	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	311.708	N/A	N/A	N/A
EGESUR	67.541	N/A	N/A	N/A
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	39.000	N/A	N/A	N/A
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	94.334	N/A	N/A	N/A
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	19.800	N/A	N/A	N/A
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial-Comercial, GNV, Industrial	104.272	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.