

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 06-mar-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	280.574	17.074	3.575	53,2
Centro Operacional Chincha	55.843	4.373	1.412	N/A
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	116.446	12.571	0	42,0
Total Distribuido	452.863	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	8.594	606	233	3,9
	AC	47.250	N/A	N/A	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,5
	AC	2.888	2.888	0	15,4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	4.172	402	80	4,0
City Gate Ica	PE	7.038	822	50	3,7
	AC	50.240	N/A	N/A	17,0
City Gate Nasca	PE	474	64	5	3,5
City Gate Marcona	PE	508	54	0	3,3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	204.700	N/A	N/A	N/A
Linepack <sup>5</sup>	AC	10.555	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	116.446	N/A	N/A	N/A
EGESUR	0	N/A	N/A	N/A
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	38.000	N/A	N/A	N/A
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	156.300	N/A	N/A	N/A
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	22.400	N/A	N/A	N/A
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial-Comercial, GNV, Industrial	119.717	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.