

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 31-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	239.725	21.030	1.581	54,7
Centro Operacional Chincha	97.053	6.170	2.010	N/A
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	620.930	30.295	18.764	39,0
Total Distribuido	957.708	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	13.616	1.104	260	3,8
	AC	83.437	N/A	N/A	17,4
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,6
	AC	2.052	937	0	16,6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	3.609	462	0	4,0
City Gate Ica	PE	7.848	937	1	3,6
	AC	21.855	N/A	N/A	16,7
City Gate Nasca	PE	536	73	3	3,5
City Gate Marcona	PE	596	77	1	3,3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	125.442	N/A	N/A	N/A
Linepack <sup>5</sup>	AC	77.787	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	536.680	N/A	N/A	N/A
EGESUR	84.250	N/A	N/A	N/A
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	21.600	N/A	N/A	N/A
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	82.842	N/A	N/A	N/A
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	37.000	N/A	N/A	N/A
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial-Comercial, GNV, Industrial	117.548	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.