

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 23-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	38.425	3.533	255	49,7
Centro Operacional Chincha	78.466	4.775	2.418	N/A
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	631.928	36.761	18.937	39,1
Total Distribuido	748.819	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	13.411	951	291	3,8
	AC	65.055	N/A	N/A	17,3
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,5
	AC	2.261	686	0	14,9
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	8.293	680	151	3,9
City Gate Ica	PE	7.737	945	52	3,6
	AC	53.346	N/A	N/A	17,0
City Gate Nasca	PE	499	67	3	3,5
City Gate Marcona	PE	591	63	2	3,3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	144.974	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	536.493	N/A	N/A	N/A
EGESUR	95.435	N/A	N/A	N/A
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	36.500	N/A	N/A	N/A
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	105.274	N/A	N/A	N/A
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	19.200	N/A	N/A	N/A
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial-Comercial, GNV, Industrial	100.891	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.