

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 15-sep-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	165.922	7.944	817	54,1
Centro Operacional Chincha	94.919	5.539	2.524	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	408.063	18.008	16.057	40,0
<b>Total Distribuido</b>	668.904	NA	NA	NA

### 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)	
Estación Distrito Chincha	PE	4.422	644	0	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	14.142	822	396	3,6
	AC	76.355	NA	NA	17,4
Centro Operacional Pisco	PE	7.619	497	219	3,7
	AC	3.625	689	281	14,6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	1.804	271	0	3,4
Estación Distrito Ica	PE	4.009	899	0	3,4
City Gate Ica	PE	5.264	440	57	3,5
	AC	21.876	NA	NA	17,4
City Gate Nasca	PE	538	66	0	2,8
City Gate Marcona	PE	595	66	0	3,3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	134.437	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	0	NA	NA	NA

### 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	281.075	NA	NA	NA
EGESUR	126.988	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	17.000	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	90.937	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	43.000	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	123.748	NA	NA	NA

Elaborado por:

Nombre: Luis Aguilar M.

Aprobado por:

Nombre: Dario Angel O.

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.
- NA: No Aplica