

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 24-may-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	186.418	16.971	4.439	55,6
Centro Operacional Chincha	74.431	5.431	1.815	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	608.722	28.613	21.445	38,9
<b>Total Distribuido</b>	869.571	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)	
Centro Operacional Chincha	PE	15.307	1.086	348	3,8
	AC	59.124	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,7
	AC	4.126	792	0	15,7
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	8.710	691	168	3,7
City Gate Ica	PE	8.501	983	55	3,7
	AC	24.124	NA	NA	16,9
City Gate Nasca	PE	516	75	4	3,5
City Gate Marcona	PE	587	59	0	3,4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	140.577	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	536.296	NA	NA	NA
EGESUR	72.426	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	21.800	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	92.277	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	37.500	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	109.994	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Luis Aguilar M.

Aprobado por:
Nombre: Dario Angel O.

Notas:

- Los volúmenes, flujo máximo, flujo mínimo y la presión de entrega, corresponden a la medición realizada en el día operativo.
  - 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.
  - AC: Acero / PE: Polietileno
  - En la Troncal HP (Humay-Pisco), se considera los consumos de Aceros Arequipa y Minsur
  - Se considera los empaquetamientos que se realizan.
- NA: No Aplica