

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 01-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	152.124	10.474	4.175	56,1
Centro Operacional Chincha	49.917	3.762	1.432	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	552.213	26.610	21.648	39,7
<b>Total Distribuido</b>	754.254	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	5.676	431	121	3,9
	AC	44.241	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,6
	AC	0	0	0	17,9
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	3.293	389	0	3,7
City Gate Ica	PE	7.250	850	44	3,7
	AC	19.378	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	436	59	4	3,5
City Gate Marcona	PE	526	51	0	3,4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	117.331	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	3.909	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	545.526	NA	NA	NA
EGESUR	6.687	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	22.300	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	73.531	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	37.500	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	64.801	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Luis Aguilar Manrique

Aprobado por:
Nombre: Dario Angel Ospina

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