

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 11-abr-17

### 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	335.775	24.218	3.900	55,0
Centro Operacional Chincha	64.311	3.274	2.191	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	471.914	28.705	0	40,3
<b>Total Distribuido</b>	872.000	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	4.798	744	0	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	9.900	662	274	3,6
	AC	49.613	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	4.744	561	35	4,0
	AC	4.672	1.311	67	15,0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,8
Estación Distrito Ica	PE	3.291	785	0	3,4
City Gate Ica	PE	5.716	400	70	3,5
	AC	124.468	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	472	119	0	3,2
City Gate Marcona	PE	0	0	0	3,4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	144.424	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	47.988	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	390.305	NA	NA	NA
EGESUR	81.609	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	6.500	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	115.590	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	37.500	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	192.508	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