

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 01-ene-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	231.366	14.918	6.328	55,8
Centro Operacional Chincha	22.641	2.552	498	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	0	0	0	44,1
<b>Total Distribuido</b>	254.007	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	8	8	0	3,7
Centro Operacional Chincha	PE	5.227	394	140	3,7
	AC	17.406	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	2.831	289	16	3,9
	AC	62	91	0	14,8
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,6
Estación Distrito Ica	PE	1.434	415	0	3,4
City Gate Ica	PE	4.733	338	53	3,5
	AC	85.357	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	262	53	0	3,1
City Gate Marcona	PE	527	80	2	3,3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	106.363	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	29.798	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	0	NA	NA	NA
EGESUR	0	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	21.600	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	57.302	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	30.000	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	115.307	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