

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 06-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	297.874	18.255	8.609	54,9
Centro Operacional Chincha	62.980	3.435	1.570	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	558.970	27.365	14.962	39,6
<b>Total Distribuido</b>	919.824	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	3.658	666	0	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	11.719	748	274	3,6
	AC	47.603	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	9.185	756	204	3,8
	AC	5.029	1.047	322	14,0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,5
Estación Distrito Ica	PE	2.988	761	0	3,4
City Gate Ica	PE	5.456	397	60	3,5
	AC	127.597	NA	NA	16,9
City Gate Nasca	PE	444	75	0	3,0
City Gate Marcona	PE	679	76	6	3,4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	97.663	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	48.832	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	471.419	NA	NA	NA
EGESUR	87.551	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	0	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	109.597	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	0	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	202.424	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