

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 24-jun-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	509.401	32.666	5.844	52,3
Centro Operacional Chincha	91.461	5.155	2.496	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	606.962	25.953	24.324	38,7
<b>Total Distribuido</b>	1.207.824	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)	
Centro Operacional Chincha	PE	17.663	1.171	405	3,8
	AC	73.798	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,8
	AC	326.922	17.787	8.808	15,5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	7.070	585	118	4,1
Estación Distrito Ica	PE	2.975	696	0	3,5
City Gate Ica	PE	6.585	465	82	3,6
	AC	26.769	NA	NA	17,1
City Gate Nasca	PE	640	71	3	3,5
City Gate Marcona	PE	547	70	0	3,3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	147.713	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	520.253	NA	NA	NA
EGESUR	86.709	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	18.000	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	209.713	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	41.000	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	341.969	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