

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 08-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	204.936	14.380	1.900	55,5
Centro Operacional Chincha	75.928	5.250	2.166	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	579.333	28.136	17.955	39,1
<b>Total Distribuido</b>	860.197	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	15.460	1.033	379	3,9
	AC	60.468	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,8
	AC	2.749	803	0	14,5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	7.881	725	85	4,2
City Gate Ica	PE	6.836	578	0	3,7
	AC	23.953	NA	NA	16,5
City Gate Nasca	PE	525	77	0	3,5
City Gate Marcona	PE	761	92	14	3,3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	161.161	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	1.070	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	552.766	NA	NA	NA
EGESUR	26.567	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	22.200	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	114.761	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	40.200	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	102.633	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