

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 19-may-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	200.119	15.514	5.404	55,4
Centro Operacional Chincha	90.720	7.307	1.726	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	557.545	32.940	13.619	39,4
<b>Total Distribuido</b>	848.384	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	15.175	1.153	329	3,8
	AC	75.545	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,8
	AC	4.381	762	0	14,0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	8.413	657	168	3,7
City Gate Ica	PE	8.166	964	0	3,6
	AC	22.895	NA	NA	16,4
City Gate Nasca	PE	522	74	4	3,5
City Gate Marcona	PE	652	63	2	3,3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	147.777	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	7.314	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	551.264	NA	NA	NA
EGESUR	6.281	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	21.700	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	103.327	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	38.750	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	119.748	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