

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 28-abr-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	218.691	14.095	4.098	56,0
Centro Operacional Chincha	85.959	5.238	2.361	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	566.343	26.715	21.698	39,4
<b>Total Distribuido</b>	870.993	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	15.603	1.152	315	3,8
	AC	70.356	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,7
	AC	3.604	424	0	16,2
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	8.233	755	134	3,7
City Gate Ica	PE	8.105	937	1	3,6
	AC	22.977	NA	NA	16,6
City Gate Nasca	PE	531	77	4	3,5
City Gate Marcona	PE	640	60	0	3,3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	132.993	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	41.608	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	544.583	NA	NA	NA
EGESUR	21.760	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	22.300	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	91.693	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	35.000	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	114.049	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