

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 19-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	100.091	6.151	1.290	39,2
Centro Operacional Chincha	86.782	5.359	2.318	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	456.917	22.724	0	40,2
<b>Total Distribuido</b>	643.790	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	13.891	855	309	3,8
	AC	72.891	NA	NA	17,4
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,6
	AC	4.183	527	0	15,5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	6.777	596	16	3,7
City Gate Ica	PE	8.239	805	1	3,6
	AC	20.835	NA	NA	16,8
City Gate Nasca	PE	530	45	5	3,5
City Gate Marcona	PE	583	56	0	3,3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	137.049	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	456.414	NA	NA	NA
EGESUR	503	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	20.200	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	93.849	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	39.000	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	111.928	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Luis Aguilar Manrique

Aprobado por:
Nombre: Dario Angel Ospina

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