

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 04-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	167.767	17.394	2.764	55,5
Centro Operacional Chincha	86.436	5.288	2.358	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	640.177	27.950	25.684	38,5
<b>Total Distribuido</b>	894.380	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	15.201	1.149	356	3,8
	AC	71.235	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,7
	AC	2.905	635	0	15,4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	9.191	773	117	3,7
City Gate Ica	PE	8.082	930	53	3,7
	AC	23.437	NA	NA	16,4
City Gate Nasca	PE	514	69	4	3,5
City Gate Marcona	PE	641	67	0	3,4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	146.386	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	545.475	NA	NA	NA
EGESUR	94.702	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	21.900	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	103.986	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	36.500	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	115.206	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