

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 01-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	106.451	8.398	531	54,9
Centro Operacional Chincha	80.329	4.665	2.514	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	606.728	27.171	21.290	39,2
<b>Total Distribuido</b>	793.508	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	12.625	1.041	230	3,8
	AC	67.704	NA	NA	17,4
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,6
	AC	2.300	1.531	0	15,2
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	3.665	445	16	4,0
City Gate Ica	PE	7.741	921	1	3,6
	AC	24.110	NA	NA	16,5
City Gate Nasca	PE	525	68	4	3,5
City Gate Marcona	PE	640	70	2	3,3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	147.471	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	535.399	NA	NA	NA
EGESUR	71.329	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	21.600	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	104.871	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	37.000	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	103.309	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