

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 23-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	608.887	46.745	4.995	45,1
Centro Operacional Chincha	78.905	4.367	2.298	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	436.528	26.833	0	40,6
<b>Total Distribuido</b>	1.124.320	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	11.575	612	296	3,9
	AC	67.330	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,7
	AC	3.760	615	0	15,5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	7.575	730	0	3,6
City Gate Ica	PE	7.668	914	49	3,7
	AC	23.284	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	466	63	3	3,5
City Gate Marcona	PE	595	55	2	3,3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	180.486	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	385.054	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	420.992	NA	NA	NA
EGESUR	15.536	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	21.500	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	135.986	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	39.000	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	106.252	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