

# Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 02-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	216.412	12.324	4.405	55,9
Centro Operacional Chincha	66.399	4.441	1.937	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	625.924	27.931	21.640	38,9
<b>Total Distribuido</b>	908.735	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	11.721	796	323	3,8
	AC	54.678	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,6
	AC	0	0	0	15,4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	7.838	692	151	3,6
City Gate Ica	PE	8.137	938	1	3,6
	AC	23.502	NA	NA	16,7
City Gate Nasca	PE	514	68	4	3,5
City Gate Marcona	PE	580	46	1	3,3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	142.474	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	33.368	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	544.121	NA	NA	NA
EGESUR	81.803	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	22.300	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	98.674	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	37.500	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	90.969	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