

# Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 02-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	164.006	10.199	2.259	53,3
Centro Operacional Chincha	72.766	5.124	1.872	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	586.904	27.839	9.222	39,2
<b>Total Distribuido</b>	823.676	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	10.512	778	273	3,8
	AC	62.254	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,6
	AC	5.392	2.909	0	15,3
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	3.500	463	0	4,0
City Gate Ica	PE	7.454	907	41	3,7
	AC	23.178	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	487	69	4	3,5
City Gate Marcona	PE	529	61	2	3,3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	164.155	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	537.041	NA	NA	NA
EGESUR	49.863	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	21.600	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	122.055	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	36.500	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	97.307	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