

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 16-jun-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	246.892	16.972	3.311	54,8
Centro Operacional Chincha	83.953	5.257	2.244	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	610.903	26.663	24.509	38,8
<b>Total Distribuido</b>	941.748	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	15.908	1.173	404	3,8
	AC	68.045	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,8
	AC	3.840	1.056	0	14,4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	7.282	648	184	4,2
City Gate Ica	PE	6.308	455	59	3,6
	AC	25.077	NA	NA	17,1
City Gate Nasca	PE	497	66	3	3,5
City Gate Marcona	PE	714	70	2	3,3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	176.170	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	27.004	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	517.866	NA	NA	NA
EGESUR	93.037	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	22.200	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	129.470	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	40.500	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	111.671	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Luis Aguilar M.

Aprobado por:
Nombre: Dario Angel O.

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