

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 10-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	272.861	17.953	2.125	45,0
Centro Operacional Chincha	63.925	4.340	1.638	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	280.857	22.781	0	41,5
<b>Total Distribuido</b>	617.643	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	9.328	583	276	3,9
	AC	54.597	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,6
	AC	3.822	1.595	0	16,0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	3.526	376	0	3,8
City Gate Ica	PE	7.330	766	50	3,7
	AC	21.665	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	470	57	4	3,5
City Gate Marcona	PE	539	57	2	3,4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	180.097	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	55.412	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	282.440	NA	NA	NA
EGESUR	0	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	22.200	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	129.397	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	39.500	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	90.277	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