

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 15-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	255.845	22.765	0	39,4
Centro Operacional Chincha	79.693	4.875	2.431	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	593.188	26.749	14.634	39,4
<b>Total Distribuido</b>	928.726	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	13.590	1.074	269	3,8
	AC	66.103	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,6
	AC	2.620	266	0	16,5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	8.848	713	83	3,7
City Gate Ica	PE	8.023	945	1	3,6
	AC	24.109	NA	NA	16,1
City Gate Nasca	PE	515	67	3	3,5
City Gate Marcona	PE	499	70	1	3,4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	158.086	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	53.145	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	519.794	NA	NA	NA
EGESUR	73.394	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	19.800	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	114.486	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	39.800	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	108.307	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