

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 24-Nov-19

### 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	307,539	28,543	4,577	50.9
Centro Operacional Chinchá	129,590	10,456	2,913	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	0	0	0	44.7
<b>Total Distribuido</b>	<b>437,129</b>	<b>NA</b>	<b>NA</b>	<b>NA</b>

### 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)	
Estación Distrito Chinchá	PE	3,467	612	0	3.6
Centro Operacional Chinchá	PE	12,218	654	432	3.6
	AC	113,905	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	7,695	706	126	3.7
	AC	23,268	3,635	120	17.4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	12,736	1,400	0	3.4
City Gate Ica	PE	13,104	645	469	3.6
	AC	111,645	NA	NA	16.8
City Gate Nasca	PE	520	71	1	3.3
City Gate Marcona	PE	783	89	1	3.0
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	96,912	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	44,604	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 Eléctricos</b>				
EGASA	0	NA	NA	NA
EGESUR	0	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	38,707	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	10,311	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	47,894	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	49,601	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	49,560	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	244,783	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Víctor Delgado B.

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.
  - En el Ramal Nasca, se considera el consumo de Limagas
- NA: No Aplica