

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 22-Dic-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	437,568	26,052	4,611	49.2
Centro Operacional Chinchá	112,775	10,876	2,144	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	7,668	1,595	0	42.0
<b>Total Distribuido</b>	558,011	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)	
Estación Distrito Chinchá	PE	2,019	494	0	3.6
Centro Operacional Chinchá	PE	10,486	565	353	3.6
	AC	100,270	NA	NA	17.5
Centro Operacional Pisco	PE	10,256	828	190	3.5
	AC	10,704	843	212	17.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	10,159	1,167	16	3.4
City Gate Ica	PE	15,271	732	564	3.7
	AC	150,050	NA	NA	17.0
City Gate Nasca	PE	478	75	3	3.3
City Gate Marcona	PE	752	86	2	3.2
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	190,831	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	54,819	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	7,668	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	44,509	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	9,431	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	136,891	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	79,005	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	45,688	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	240,569	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