

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 22-Set-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	393,367	28,272	1,868	48.4
Centro Operacional Chincha	132,861	9,903	1,991	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	0	0	0	45.1
<b>Total Distribuido</b>	526,228	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 Chincha	PE	6,667	706	13	3.7
Centro Operacional Chincha	PE	13,477	667	412	3.6
	AC	112,717	NA	NA	17.5
Centro Operacional Pisco	PE	7,462	672	134	3.7
	AC	7,899	689	138	17.4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	14,371	1,641	0	3.5
City Gate Ica	PE	13,295	671	475	3.6
	AC	104,707	NA	NA	16.9
City Gate Nasca	PE	567	72	3	3.3
City Gate Marcona	PE	855	82	1	3.3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	188,272	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	35,329	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	20,610	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	40,153	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	11,313	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	136,807	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	79,177	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	60,733	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	198,046	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