

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 25-may-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	546,235	33,332	1,644	48.2
Centro Operacional Chíncha	205,299	14,500	2,816	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	87,586	3,789	3,529	40.7
<b>Total Distribuido</b>	839,120	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 Chíncha	PE	19,771	1,645	444	3.6
Centro Operacional Chíncha	PE	10,405	525	307	3.6
	AC	175,123	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	12,371	1,032	169	3.9
	AC	100,116	7,976	955	17.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	8,716	1,045	0	3.4
City Gate Ica	PE	16,151	781	569	3.7
	AC	120,207	NA	NA	17.3
City Gate Nasca	PE	582	79	4	3.4
City Gate Marcona	PE	1,121	90	2	3.4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	221,597	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	54,764	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	10,610	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	87,586	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	42,413	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	10,382	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	168,803	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS	88,585	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	441,352	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