

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 23-jul-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	370,050	21,084	12,033	49.5
Centro Operacional Chíncha	150,138	9,504	2,887	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	0	0	0	46.3
<b>Total Distribuido</b>	520,188	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	23,385	1,821	433	3.6
Centro Operacional Chíncha	PE	10,157	474	341	3.6
	AC	116,596	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	15,668	1,162	389	3.8
	AC	16,944	1,265	400	17.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	18,125	1,638	135	3.5
City Gate Ica	PE	12,070	616	418	3.6
	AC	115,213	NA	NA	17.3
City Gate Nasca	PE	659	82	4	3.5
City Gate Marcona	PE	1,000	82	0	3.4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	157,353	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	45,228	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	41,868	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,597	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	111,888	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS	83,846	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	291,199	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