

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 3-Oct-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	393,923	27,194	7,288	49.3
Centro Operacional Chinchá	176,518	10,224	4,249	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	4,698	1,316	0	41.2
<b>Total Distribuido</b>	<b>575,139</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	16,227	1,435	300	3.6
Centro Operacional Chinchá	PE	14,811	797	527	3.6
	AC	145,480	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	15,822	1,136	318	3.6
	AC	16,537	1,184	339	17.4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	15,254	1,534	0	3.5
City Gate Ica	PE	13,346	675	455	3.6
	AC	116,260	NA	NA	16.9
City Gate Nasca	PE	625	85	4	3.3
City Gate Marcona	PE	970	83	2	3.2
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	179,981	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	45,115	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	4,698	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	43,807	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	9,518	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	126,656	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	78,438	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	60,906	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	261,104	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