

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 8-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	535,953	29,762	1,614	37.6
Centro Operacional Chincha	163,643	10,101	3,025	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	26,617	1,356	0	40.6
<b>Total Distribuido</b>	<b>726,213</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 Chincha	PE	14,284	1,289	268	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	15,133	785	536	3.6
	AC	134,226	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	11,463	1,026	211	3.6
	AC	11,955	1,052	222	17.4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	14,425	1,621	0	3.5
City Gate Ica	PE	13,232	678	468	3.6
	AC	119,878	NA	NA	16.9
City Gate Nasca	PE	651	91	4	3.3
City Gate Marcona	PE	861	69	1	3.2
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	123,074	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	36,171	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	204,244	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	26,617	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	41,626	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	10,807	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	70,641	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	88,635	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	73,278	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	414,609	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