

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 17-Jun-20

### 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	209,899	26,299	17,692	46.8
Centro Operacional Chincha	227,660	13,165	12,409	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	0	0	0	42.8
<b>Total Distribuido</b>	<b>437,559</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	24,109	1,947	573	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	13,580	761	451	3.5
	AC	189,971	NA	NA	17.5
Centro Operacional Pisco	PE	13,134	1,207	241	3.8
	AC	14,827	1,357	257	17.4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	7,531	1,545	0	3.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE	5,545	1,252	0	2.7
City Gate Ica	PE	12,290	811	176	3.6
	AC	86,732	NA	NA	17.1
City Gate Nasca	PE	697	103	1	3.3
City Gate Marcona	PE	911	41	35	2.8
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	43,774	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	39,905	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	40,475	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,299	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	0	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	76,423	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	79,580	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	253,229	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