

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 27-May-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	207,396	13,436	13,255	46.8
Centro Operacional Chincha	253,243	15,707	14,838	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	0	0	0	44.3
<b>Total Distribuido</b>	<b>460,639</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	21,029	1,735	513	3.7
Centro Operacional Chincha	PE	12,966	605	400	3.6
	AC	219,248	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	12,426	1,120	219	3.7
	AC	13,005	1,162	231	17.6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	7,041	1,509	0	3.4
Estación de Distrito de Villacuri	PE	6,885	1,680	0	2.7
City Gate Ica	PE	12,406	817	184	3.6
	AC	80,557	NA	NA	17.4
City Gate Nasca	PE	680	105	0	3.3
City Gate Marcona	PE	883	40	34	2.9
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	45,482	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	39,373	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	42,184	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,297	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	0	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	71,689	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	70,966	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	283,843	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