

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 3-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	125,794	10,757	10,385	47.4
Centro Operacional Chincha	112,660	8,738	6,314	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	0	0	0	44.7
<b>Total Distribuido</b>	<b>238,454</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	7,281	987	22	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	9,849	511	324	3.6
	AC	95,530	NA	NA	17.5
Centro Operacional Pisco	PE	7,570	891	59	3.6
	AC	7,570	897	107	17.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	4,713	1,242	0	3.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE	0	0	0	2.7
City Gate Ica	PE	10,807	773	162	3.6
	AC	74,247	NA	NA	17.4
City Gate Nasca	PE	655	99	0	3.3
City Gate Marcona	PE	877	38	35	3.1
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	0	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	17,840	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	1,515	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	0	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	0	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	0	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	73,370	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	70,538	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	94,546	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