

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 3/10/2020

### 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	375,114	29,618	26,434	46.5
Centro Operacional Chinchá	174,875	10,240	9,081	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	0	0	0	43.5
<b>Total Distribuido</b>	<b>549,989</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	6,004	803	0	3.7
Centro Operacional Chinchá	PE	23,474	1,311	604	3.7
	AC	145,397	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	11,308	982	115	3.7
	AC	11,667	1,005	103	17.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	11,780	1,605	0	3.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE	10,899	2,422	0	4.1
City Gate Ica	PE	14,812	785	457	3.6
	AC	74,474	NA	NA	17.1
City Gate Nasca	PE	598	90	0	3.3
City Gate Marcona	PE	887	41	34	3.3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	184,996	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	55,896	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	40,886	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	2,933	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	141,177	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	45,510	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	73,514	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	248,171	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