

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 18-Dic-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	428,939	28,483	5,224	49.0
Centro Operacional Chincha	151,457	9,879	2,678	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	27,552	2,690	0	40.7
<b>Total Distribuido</b>	607,948	NA	NA	NA

### 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	10,886	1,147	0	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	11,695	634	349	3.6
	AC	128,876	NA	NA	17.4
Centro Operacional Pisco	PE	14,706	1,101	251	3.5
	AC	15,736	1,231	276	17.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	11,858	1,285	0	3.4
City Gate Ica	PE	15,268	754	490	3.7
	AC	153,101	NA	NA	17.0
City Gate Nasca	PE	556	75	3	3.3
City Gate Marcona	PE	896	85	1	3.1
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	172,471	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	56,201	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	27,552	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	43,766	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	9,667	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	119,038	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	77,897	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	68,575	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	273,307	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