

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 9-Oct-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	613,455	30,710	9,701	42.4
Centro Operacional Chincha	166,700	10,677	3,391	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	17,704	1,276	0	40.7
<b>Total Distribuido</b>	<b>797,859</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	17,404	1,474	283	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	15,189	783	479	3.6
	AC	134,107	NA	NA	17.4
Centro Operacional Pisco	PE	16,206	1,205	388	3.6
	AC	17,089	1,257	401	17.4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	14,596	1,471	11	3.5
City Gate Ica	PE	13,428	658	484	3.6
	AC	124,903	NA	NA	16.9
City Gate Nasca	PE	624	87	4	3.3
City Gate Marcona	PE	870	76	1	3.2
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	168,523	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	33,330	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	223,887	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	17,704	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	37,947	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	11,253	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	119,323	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	83,207	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	60,684	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	467,741	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