

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 10-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	493,019	30,396	7,715	47.4
Centro Operacional Chincha	168,674	10,657	2,649	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	21,766	1,255	0	40.7
<b>Total Distribuido</b>	683,459	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	18,048	1,569	317	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	15,211	765	498	3.6
	AC	135,415	NA	NA	17.5
Centro Operacional Pisco	PE	16,929	1,194	369	3.6
	AC	18,207	1,428	415	17.1
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	14,883	1,499	0	3.4
City Gate Ica	PE	13,599	682	486	3.6
	AC	124,589	NA	NA	16.9
City Gate Nasca	PE	642	82	4	3.3
City Gate Marcona	PE	901	79	2	3.2
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	161,051	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	47,933	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	94,285	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	21,766	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	41,825	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	11,233	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	107,993	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	84,103	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	60,742	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	355,797	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