

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 2-Set-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	361,194	20,314	5,801	49.6
Centro Operacional Chincha	153,640	9,804	2,848	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	0	0	0	45.2
<b>Total Distribuido</b>	514,834	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	22,527	1,743	566	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	9,865	473	264	3.6
	AC	121,248	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	13,357	1,130	191	3.8
	AC	14,694	1,211	225	17.4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	14,173	1,583	0	3.5
City Gate Ica	PE	13,075	660	412	3.6
	AC	116,106	NA	NA	17.3
City Gate Nasca	PE	629	81	3	3.4
City Gate Marcona	PE	908	83	2	3.3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	155,962	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	34,163	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	42,268	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	10,389	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	103,305	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	82,702	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	60,143	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	217,902	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