

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 25-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	449,693	28,834	2,363	47.0
Centro Operacional Chincha	141,486	8,459	2,794	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	8,657	2,666	0	41.5
<b>Total Distribuido</b>	599,836	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	9,542	1,174	0	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	14,242	794	502	3.6
	AC	117,702	NA	NA	17.3
Centro Operacional Pisco	PE	15,707	1,095	381	3.6
	AC	16,527	1,204	393	17.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	14,683	1,487	18	3.4
City Gate Ica	PE	13,534	668	495	3.6
	AC	122,648	NA	NA	17.0
City Gate Nasca	PE	592	77	4	3.3
City Gate Marcona	PE	747	81	2	3.2
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	190,381	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	48,207	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	26,667	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	8,657	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	41,650	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	10,136	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	138,595	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	83,109	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	57,139	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	260,550	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