

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 11-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	8,721	24,708	0	41.4
Centro Operacional Chincha	197,052	11,308	4,899	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	1	0	0	43.1
<b>Total Distribuido</b>	205,774	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	17,309	1,537	217	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	15,049	742	509	3.6
	AC	164,694	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	16,568	1,219	395	3.6
	AC	18,098	1,375	408	17.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	15,065	1,499	19	3.5
City Gate Ica	PE	13,587	676	481	3.6
	AC	131,680	NA	NA	16.9
City Gate Nasca	PE	623	85	4	3.3
City Gate Marcona	PE	951	85	2	3.1
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	168,975	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	48,357	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	1	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	42,730	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	10,620	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	115,624	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	91,729	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	84,403	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	265,848	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