

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 20-Nov-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	301,179	23,116	4,813	51.5
Centro Operacional Chincha	244,831	19,244	6,339	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	4,038	1,535	0	41.4
<b>Total Distribuido</b>	<b>550,048</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	11,513	1,166	0	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	13,916	727	501	3.6
	AC	219,402	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	14,111	1,160	179	3.6
	AC	60,864	5,373	679	17.3
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	14,353	1,396	0	3.4
City Gate Ica	PE	13,446	783	472	3.6
	AC	81,579	NA	NA	16.7
City Gate Nasca	PE	585	75	0	3.3
City Gate Marcona	PE	943	90	2	3.1
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	60,029	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	42,166	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	13,103	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	4,038	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	42,742	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	10,317	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	6,970	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	45,477	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	83,646	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	356,858	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