

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 1-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	383,809	26,981	5,870	48.9
Centro Operacional Chincha	166,684	11,138	3,728	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	2,764	1,415	0	41.0
<b>Total Distribuido</b>	<b>553,257</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	16,133	1,384	233	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	14,844	744	466	3.6
	AC	135,707	NA	NA	17.4
Centro Operacional Pisco	PE	16,369	1,229	380	3.6
	AC	17,031	1,276	391	17.4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	14,326	1,546	0	3.5
City Gate Ica	PE	13,303	676	436	3.6
	AC	120,159	NA	NA	17.0
City Gate Nasca	PE	651	83	4	3.3
City Gate Marcona	PE	733	88	1	3.2
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	189,487	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	37,652	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	2,764	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	42,821	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	10,580	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	136,086	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	81,997	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	61,011	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	243,900	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