

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 8-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	462,094	23,580	6,363	48.5
Centro Operacional Chincha	198,928	14,296	4,179	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	24,013	5,270	0	40.4
<b>Total Distribuido</b>	<b>685,035</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	8,575	1,030	0	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	13,428	728	453	3.6
	AC	176,925	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	16,209	1,216	348	3.6
	AC	41,940	8,571	351	17.3
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	13,870	1,367	1	3.5
City Gate Ica	PE	13,432	650	479	3.6
	AC	159,070	NA	NA	16.8
City Gate Nasca	PE	548	81	0	3.3
City Gate Marcona	PE	966	83	2	3.2
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	166,336	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	46,197	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	3,527	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	24,013	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	42,309	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	11,246	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	112,782	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	81,224	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	79,272	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	334,190	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