

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 24/05/2022

### 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)	Temperatura Máxima (°C)
Centro Operacional Humay	634,680	30,347	14,739	51.8	29.7
Centro Operacional Chincha	230,116	14,450	3,693	NA	36.9
City Gate de Independencia	2,416	5,460	0	40.8	31.9
<b>Total Distribuido</b>	<b>867,212</b>	<b>NA</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)	Temperatura Máxima (°C)
Estación Distrito Chincha	PE 18,668	1,579	268	3.6	19.0
Centro Operacional Chincha	PE 23,624	984	80	3.6	36.9
	AC 187,824	14,450	3,693	17.5	
Centro Operacional Pisco	PE 19,476	1,467	428	3.9	30.6
	AC 170,261	17,215	1,049	16.9	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 19,277	1,845	166	3.4	20.6
Estación de Distrito de Villacuri	PE 11,040	2,406	0	4.0	25.2
City Gate Ica	PE 10,244	516	228	3.5	26.3
	AC 122,118	9,900	2,163	17.1	
City Gate Nasca	PE 677	103	3	3.6	33.8
City Gate Marcona	PE 862	38	32	2.7	27.1
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 197,267	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 43,091	NA	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC 40,367	NA	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)	Temperatura Máxima (°C)
<b>Generadores Eléctricos</b>					
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
EGESUR	2,416	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	45,023	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,577	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	148,667	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	78,553	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	73,205	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	515,771	NA	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