

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 23/06/2022

### 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	435,177	28,270	3,031	51.8	31.1
Centro Operacional Chincha	184,801	10,406	3,906	NA	30.7
City Gate de Independencia	39,354	2,788	0	37.2	21.9
<b>Total Distribuido</b>	<b>659,332</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 21,294	1,760	196	3.6	17.3
Centro Operacional Chincha	PE 24,587	1,024	80	3.6	30.7
	AC 138,920	10,406	3,906	17.5	
Centro Operacional Pisco	PE 22,301	1,548	550	3.9	28.5
	AC 27,450	2,204	0	17.4	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 19,826	1,877	134	3.4	18.3
Estación de Distrito de Villacuri	PE 9,433	2,126	0	3.4	26.6
City Gate Ica	PE 10,325	531	345	3.5	25.8
	AC 113,886	11,307	3,431	17.1	
City Gate Nasca	PE 676	117	3	3.5	30.3
City Gate Marcona	PE 959	41	36	3.0	26.2
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 201,955	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 41,137	NA	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC 0	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>					
EGESUR	39,354	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	43,136	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,689	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	155,130	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	68,458	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	70,338	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	291,998	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