

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 20/05/2022

### 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	686,691	34,805	16,274	52.1	29.6
Centro Operacional Chincha	303,175	17,885	8,298	NA	30.8
City Gate de Independencia	24,202	5,445	0	40.6	35.7
<b>Total Distribuido</b>	1,014,068	NA	NA	NA	NA

### 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 18,895	1,586	328	3.6	19.7
Centro Operacional Chincha	PE 25,921	1,080	80	3.6	30.8
	AC 258,359	17,885	8,298	17.6	
Centro Operacional Pisco	PE 22,081	1,452	572	3.9	29.0
	AC 357,615	18,814	9,779	16.8	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 20,781	2,031	238	3.5	21.0
Estación de Distrito de Villacuri	PE 11,114	2,405	0	3.4	27.4
City Gate Ica	PE 10,238	527	366	3.5	25.5
	AC 130,134	11,687	3,175	17.2	
City Gate Nasca	PE 641	99	3	3.6	37.1
City Gate Marcona	PE 883	40	35	2.8	32.7
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 207,473	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 48,206	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>					
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
EGESUR	24,202	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	41,423	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	166,047	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	83,520	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	71,945	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	749,404	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