

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 09/08/2022

### 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	444,259	26,496	4,277	53.2	27.9
Centro Operacional Chinchá	181,028	16,105	3,711	NA	25.5
City Gate de Independencia	0	0	0	39.2	29.3
<b>Total Distribuido</b>	625,287	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 Chinchá	PE	21,288	1,835	180	3.6	15.6
Centro Operacional Chinchá	PE	25,910	1,080	80	3.6	25.5
	AC	133,830	16,105	3,711	17.7	
Centro Operacional Pisco	PE	21,938	1,603	446	3.9	24.1
	AC	4,592	2,718	524	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	15,144	1,539	77	3.5	17.4
Estación de Distrito de Villacuri	PE	11,139	2,410	0	3.3	22.8
Estación de Distrito de Paracas <sup>7</sup>	PE				4.0	18.5
City Gate Ica	PE	10,186	507	348	3.5	27.5
	AC	130,451	14,009	634	17.2	
City Gate Nasca	PE	677	111	0	3.5	34.4
City Gate Marcona	PE	989	42	37	3.0	31.3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	187,883	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	41,487	NA	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	19,774	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	0	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	48,763	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	2,678	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	136,442	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	83,935	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	77,382	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	276,087	NA	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Víctor Delgado B.

Aprobado por:
Nombre: Darío 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
- Se tiene pendiente la instalación del sistema de medición de la estación
- NA: No Aplica