

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 03/12/2023

### 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	421,466	25,283	6,764	53.0	33.0
Centro Operacional Chincha	158,274	11,883	2,736	NA	30.6
City Gate de Independencia	0	0	0	40.9	37.6
<b>Total Distribuido</b>	579,740	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	1,851	677	135	3.6	25.2
Centro Operacional Chincha	PE	19,727	1,025	747	3.6	30.6
	AC	136,696	11,883	2,736	16.0	
Centro Operacional Pisco	PE	9,934	825	211	3.9	34.1
	AC	0	902	244	17.4	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	10,525	1,480	38	3.4	24.1
Estación de Distrito de Villacuri	PE	0	0	0	5.0	33.7
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,233	85	0	4.0	24.3
City Gate Ica	PE	13,679	748	225	3.6	28.9
	AC	118,109	9,976	2,901	16.8	
City Gate Nasca	PE	1,413	180	13	3.8	40.2
City Gate Marcona	PE	981	35	13	3.4	30.5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	205,104	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	28,676	NA	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	31,812	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;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	45,133	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	0	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	159,971	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	15,471	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	71,748	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	287,417	NA	NA	NA	NA

Elaborado por:

Nombre: Víctor Delgado B.

Aprobado por:

Nombre: Angel Huachillo G.

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