

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 08/01/2023

### 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	548,397	35,676	3,568	49.7	33.7
Centro Operacional Chincha	326,609	17,907	10,671	NA	28.0
City Gate de Independencia	42,152	5,563	0	36.5	37.7
<b>Total Distribuido</b>	917,158	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	1,720	522	0	3.6	26.3
Centro Operacional Chincha	PE	17,813	742	80	3.7	28.0
	AC	307,076	17,907	10,671	17.6	
Centro Operacional Pisco	PE	8,755	905	160	3.8	31.8
	AC	229,176	15,112	4,062	17.1	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	11,467	1,462	0	3.5	25.3
Estación de Distrito de Villacuri	PE	0	0	0	4.6	32.1
Estación de Distrito de Paracas <sup>7</sup>	PE				4.0	24.8
City Gate Ica	PE	6,893	397	163	3.4	24.4
	AC	112,327	10,544	491	17.0	
City Gate Nasca	PE	497	76	0	3.5	42.4
City Gate Marcona	PE	785	34	29	3.1	33.2
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	183,703	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	51,693	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	42,152	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	6,708	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	0	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	176,995	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	74,415	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	81,741	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	592,045	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
  - Se tiene pendiente la instalación del sistema de medición de la estación
- NA: No Aplica