

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 26/12/2022

### 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	378,034	30,162	10,729	53.3	30.9
Centro Operacional Chincha	157,367	10,401	3,262	NA	24.9
City Gate de Independencia	120,349	5,354	3,609	36.3	23.6
<b>Total Distribuido</b>	655,750	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	4,399	885	0	3.7	23.9
Centro Operacional Chincha	PE	26,020	1,084	80	3.7	24.9
	AC	126,948	10,401	3,262	17.5	
Centro Operacional Pisco	PE	15,989	1,268	345	3.7	36.8
	AC	815	2,305	373	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	10,505	1,475	0	3.5	24.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE	15,492	2,887	0	3.7	31.3
Estación de Distrito de Paracas <sup>7</sup>	PE				3.5	24.1
City Gate Ica	PE	6,791	402	156	3.4	15.3
	AC	125,852	12,227	957	17.0	
City Gate Nasca	PE	554	104	0	3.5	39.3
City Gate Marcona	PE	616	27	24	3.2	32.8
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	204,810	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	30,381	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	120,349	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	36,281	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,371	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	165,158	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	75,848	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72,248	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	216,266	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