

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 13/03/2023

### 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	421,589	35,716	4,292	50.4	32.5
Centro Operacional Chincha	163,648	9,807	3,077	NA	34.3
City Gate de Independencia	80,326	6,469	0	36.6	29.2
<b>Total Distribuido</b>	665,563	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	8,694	1,230	0	3.6	27.8
Centro Operacional Chincha	PE	26,480	1,103	80	3.6	34.3
	AC	128,474	9,807	3,077	17.5	
Centro Operacional Pisco	PE	15,593	1,280	277	3.8	39.6
	AC	2,255	1,453	364	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	17,021	1,726	1	3.5	25.3
Estación de Distrito de Villacuri	PE	28,930	5,202	0	5.3	38.2
Estación de Distrito de Paracas <sup>7</sup>	PE				4.0	28.7
City Gate Ica	PE	12,195	627	404	3.5	31.9
	AC	128,258	11,679	1,384	16.8	
City Gate Nasca	PE	606	104	0	3.5	41.4
City Gate Marcona	PE	796	34	29	3.3	36.3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	202,289	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	59,890	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	80,326	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	38,244	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,016	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	161,029	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	74,104	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	68,702	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	286,386	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