

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 12/04/2023

### 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	400,619	21,386	11,996	51.9	33.4
Centro Operacional Chincha	184,610	11,801	3,588	NA	35.6
City Gate de Independencia	42,532	4,035	0	37.0	32.1
<b>Total Distribuido</b>	627,761	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	15,297	1,668	95	3.6	24.2
Centro Operacional Chincha	PE	28,262	1,178	80	3.6	35.6
	AC	141,051	11,801	3,588	16.9	
Centro Operacional Pisco	PE	13,392	1,221	236	3.8	38.6
	AC	5,266	3,090	256	17.4	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	18,057	1,856	65	3.5	24.7
Estación de Distrito de Villacuri	PE	19,385	4,180	0	5.3	36.7
Estación de Distrito de Paracas <sup>7</sup>	PE				4.0	28.4
City Gate Ica	PE	13,111	660	436	3.6	17.9
	AC	119,911	13,282	697	16.8	
City Gate Nasca	PE	577	97	0	3.5	41.5
City Gate Marcona	PE	818	35	30	2.7	32.8
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	196,021	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	34,557	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	42,532	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	39,244	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,470	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	153,307	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	73,736	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	71,064	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	264,884	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