

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 14/10/2024

### 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	411,253	18,896	7,759	41.7	32.7
Centro Operacional Chincha	200,262	13,107	3,803	NA	27.2
City Gate de Independencia	0	0	0	38.5	37.4
<b>Total Distribuido</b>	611,515	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	34,468	2,253	135	3.7	17.5
Centro Operacional Chincha	PE	5,375	371	100	3.6	31.5
	AC	160,419	13,107	3,803	17.2	27.2
Centro Operacional Pisco	PE	21,268	1,545	519	4.3	27.7
	AC	2,301	1,804	635	16.9	28.0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	13,869	1,774	38	3.4	23.3
Estación de Distrito de Villacuri	PE	22,006	5,072	0	4.9	30.9
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,576	94	0	4.1	22.9
City Gate Ica	PE	15,629	750	511	3.6	34.3
	AC	132,152	11,287	1,001	16.7	34.1
City Gate Nasca	PE	1,998	273	13	3.9	39.8
	AC	46,651	2,596	14	14.1	45.8
City Gate Marcona	PE	1,299	56	13	3.3	36.5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	189,125	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	42,847	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	0	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	45,191	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TERMICA	2,400	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	141,534	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS NASCA	46,050	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	69,979	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72,607	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	313,221	NA	NA	NA	NA

 Elaborado por:  
  
 Ing. Carlos Yañez Q.

 Aprobado por:  
  
 Ing. 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