

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 30/03/2024

### 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	391,656	25,653	4,477	53.9	32.7
Centro Operacional Chincha	148,831	8,640	4,768	NA	33.7
City Gate de Independencia	11,617	5,460	0	36.1	38.8
<b>Total Distribuido</b>	552,104	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	18,924	3,124	135	3.7	25.4
Centro Operacional Chincha	PE	4,067	333	100	3.6	33.7
	AC	125,840	8,640	4,768	14.6	
Centro Operacional Pisco	PE	13,586	1,218	188	4.2	38.5
	AC	255	1,266	205	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	19,552	2,002	38	3.4	25.8
Estación de Distrito de Villacuri	PE	22,199	4,774	0	4.9	35.3
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,225	87	0	4.0	27.1
City Gate Ica	PE	13,483	670	434	3.5	29.1
	AC	142,593	12,604	3,439	16.7	
City Gate Nasca	PE	1,687	95	13	3.8	39.9
City Gate Marcona	PE	1,003	28	13	3.6	34.1
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	138,805	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	43,048	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	11,617	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	44,197	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	2,735	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	91,873	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	85,155	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	98,172	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	224,135	NA	NA	NA	NA

Elaborado por:

Nombre: Víctor Delgado B.

Aprobado por:

Nombre: 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