

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 1/02/2024

### 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	381,440	25,197	9,915	44.1	30.7
Centro Operacional Chincha	142,901	11,709	1,889	NA	33.6
City Gate de Independencia	72,225	5,468	0	36.1	30.6
<b>Total Distribuido</b>	596,566	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	11,965	1,522	182	3.6	25.8
Centro Operacional Chincha	PE	28,210	1,263	100	3.7	33.6
	AC	102,726	11,709	1,889	16.9	
Centro Operacional Pisco	PE	17,056	1,404	441	4.2	37.7
	AC	2,389	1,683	522	17.4	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	14,637	1,817	55	3.4	27.1
Estación de Distrito de Villacuri	PE	28,651	5,122	0	4.9	36.7
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,151	87	0	4.1	29.1
City Gate Ica	PE	14,595	759	421	3.6	32.9
	AC	133,886	10,400	3,829	16.7	
City Gate Nasca	PE	1,645	241	10	3.8	45.0
City Gate Marcona	PE	541	23	14	3.2	35.5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	112,557	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	38,052	NA	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	16,280	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	72,225	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	0	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	0	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	112,557	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	50,036	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	71,079	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	290,669	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