

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 7/02/2024

### 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	355,345	18,116	8,825	43.8	30.0
Centro Operacional Chincha	169,874	11,660	3,081	NA	31.7
City Gate de Independencia	80,531	5,465	0	36.1	31.8
<b>Total Distribuido</b>	605,750	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	10,484	945	135	3.6	28.1
Centro Operacional Chincha	PE	27,258	1,261	100	3.6	31.7
	AC	132,132	11,660	3,081	17.0	
Centro Operacional Pisco	PE	18,186	1,551	450	4.2	39.2
	AC	2,303	1,860	468	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	14,724	1,824	38	3.4	27.1
Estación de Distrito de Villacuri	PE	28,383	5,121	0	4.9	36.1
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,095	96	0	4.1	29.5
City Gate Ica	PE	15,146	768	493	3.6	32.3
	AC	120,166	10,414	3,707	16.6	
City Gate Nasca	PE	1,669	248	13	3.8	42.4
City Gate Marcona	PE	778	51	13	3.6	33.1
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	167,407	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	50,906	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	80,531	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	36,654	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,399	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	127,353	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	50,088	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72,919	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	300,224	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