

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 12/11/2023

### 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	909,885	51,708	12,590	43.9	29.2
Centro Operacional Chincha	133,201	7,935	2,899	NA	30.8
City Gate de Independencia	0	0	0	39.1	36.1
<b>Total Distribuido</b>	1,043,086	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	12,321	901	135	3.6	24.3
Centro Operacional Chincha	PE	22,290	1,275	620	3.6	30.8
	AC	98,590	7,935	2,899	16.6	
Centro Operacional Pisco	PE	10,273	853	192	3.9	35.0
	AC	834	933	263	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	13,825	1,715	38	3.4	22.8
Estación de Distrito de Villacuri	PE	128	72	0	5.0	31.4
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,290	91	0	4.1	24.0
City Gate Ica	PE	14,635	734	506	3.5	31.6
	AC	107,181	12,267	2,288	16.7	
City Gate Nasca	PE	1,251	168	13	3.8	40.0
City Gate Marcona	PE	1,084	99	13	3.1	29.7
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	194,154	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	45,170	NA	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	520,060	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;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	47,120	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	0	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	147,034	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	20,455	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	51,572	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	776,905	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