

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 16/04/2024

### 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	437,825	25,351	6,479	50.9	33.2
Centro Operacional Chincha	173,711	14,142	3,033	NA	29.5
City Gate de Independencia	0	0	0	37.9	39.2
<b>Total Distribuido</b>	611,536	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	25,639	2,572	135	3.6	23.7
Centro Operacional Chincha	PE	2,142	188	100	3.6	34.0
	AC	145,930	14,142	3,033	17.0	29.5
Centro Operacional Pisco	PE	18,371	1,400	473	4.2	30.5
	AC	4,638	3,008	303	17.5	30.4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	19,409	2,116	38	3.4	25.0
Estación de Distrito de Villacuri	PE	22,776	4,468	0	4.9	36.7
Estación de Distrito de Paracas	PE	952	110	0	4.2	25.5
City Gate Ica	PE	13,729	676	454	3.5	30.7
	AC	120,698	11,387	1,218	16.7	30.2
City Gate Nasca	PE	1,842	92	13	3.8	42.5
City Gate Marcona	PE	918	39	13	3.4	34.0
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	191,776	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	50,879	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;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	46,875	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	4,110	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	140,791	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	67,866	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	73,047	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	287,010	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