

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 2/04/2024

### 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	440,885	31,434	6,400	54.0	32.7
Centro Operacional Chincha	171,648	12,251	3,160	NA	30.8
City Gate de Independencia	0	0	0	38.2	37.3
<b>Total Distribuido</b>	612,533	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	32,085	2,183	135	3.6	23.8
Centro Operacional Chincha	PE	3,069	203	100	3.5	35.0
	AC	136,494	12,251	3,160	17.2	30.8
Centro Operacional Pisco	PE	15,966	1,371	404	4.2	28.6
	AC	9,321	2,304	448	17.4	27.4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	17,804	1,916	38	3.4	25.1
Estación de Distrito de Villacuri	PE	21,610	4,751	0	4.9	34.4
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,285	87	0	4.1	27.1
City Gate Ica	PE	13,395	668	433	3.5	29.1
	AC	127,937	11,045	1,538	16.8	28.9
City Gate Nasca	PE	1,803	97	13	3.8	45.4
City Gate Marcona	PE	970	37	13	3.4	32.8
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	192,540	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	48,274	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	45,075	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,717	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	143,748	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	70,743	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	70,007	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	289,264	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