

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 10/10/2023

### 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	397,955	26,852	12,747	51.9	31.9
Centro Operacional Chincha	187,224	15,162	3,523	NA	36.4
City Gate de Independencia	96,970	5,476	0	36.3	25.0
<b>Total Distribuido</b>	682,149	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 10,701	1,440	135	3.6	22.3
Centro Operacional Chincha	PE 22,202	1,150	507	3.6	36.4
	AC 154,321	15,162	3,523	16.9	
Centro Operacional Pisco	PE 19,239	1,443	442	3.9	32.1
	AC 2,456	2,514	467	17.4	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 14,650	1,783	38	3.3	21.8
Estación de Distrito de Villacuri	PE 19,819	4,253	0	4.6	32.4
Estación de Distrito de Paracas	PE 1,439	109	0	4.1	23.1
City Gate Ica	PE 15,729	802	432	3.5	29.0
	AC 130,343	12,539	1,719	17.0	
City Gate Nasca	PE 1,317	200	13	3.8	41.4
City Gate Marcona	PE 982	46	13	3.1	31.1
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 182,844	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 55,451	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	96,970	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	46,656	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,747	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	132,441	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	72,013	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	70,871	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	305,765	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