

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 09/10/2023

### 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	398,612	26,324	10,324	52.7	31.8
Centro Operacional Chincha	186,762	11,293	3,819	NA	37.1
City Gate de Independencia	107,209	5,435	0	36.2	25.0
<b>Total Distribuido</b>	692,583	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 10,847	1,459	135	3.6	21.1
Centro Operacional Chincha	PE 22,973	1,089	754	3.6	37.1
	AC 152,942	11,293	3,819	17.1	
Centro Operacional Pisco	PE 20,483	1,413	585	3.9	35.4
	AC 760	1,532	643	17.4	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 15,188	1,667	38	3.4	21.3
Estación de Distrito de Villacuri	PE 19,688	4,250	0	4.6	31.8
Estación de Distrito de Paracas	PE 1,459	105	0	4.1	22.8
City Gate Ica	PE 15,850	805	469	3.6	28.9
	AC 129,687	12,645	957	17.0	
City Gate Nasca	PE 1,345	210	13	3.8	41.8
City Gate Marcona	PE 864	35	13	3.2	34.7
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 175,973	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 35,696	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	107,209	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	46,121	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,352	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	126,500	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	70,868	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	70,703	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	286,211	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