

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 07/10/2022

### 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	341,091	21,134	9,736	51.7	28.8
Centro Operacional Chincha	194,743	11,453	4,032	NA	27.7
City Gate de Independencia	0	0	0	39.5	33.5
<b>Total Distribuido</b>	535,834	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	10,271	1,024	166	3.7	16.1
Centro Operacional Chincha	PE	27,069	1,128	80	3.6	27.7
	AC	157,403	11,453	4,032	17.6	
Centro Operacional Pisco	PE	19,025	1,457	425	3.9	29.2
	AC	1,733	1,803	458	17.4	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	12,802	1,469	0	3.4	19.9
Estación de Distrito de Villacuri	PE	13,917	2,921	0	4.4	27.2
Estación de Distrito de Paracas <sup>7</sup>	PE				3.8	18.6
City Gate Ica	PE	8,361	457	160	3.5	26.0
	AC	127,145	13,158	823	16.9	
City Gate Nasca	PE	609	222	0	3.5	39.9
City Gate Marcona	PE	1,091	50	39	3.0	29.1
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	217,280	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	44,113	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;30,000m3</b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	47,640	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	1,924	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	167,716	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	73,509	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72,592	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	277,437	NA	NA	NA	NA

Elaborado por:

Nombre: Víctor Delgado B.

Aprobado por:

Nombre: Dario Angel O.

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
  - Se tiene pendiente la instalación del sistema de medición de la estación
- NA: No Aplica