

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 04/01/2022

### 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	443,467	23,649	9,013	54.9	36.0
Centro Operacional Chincha	176,418	12,532	3,385	NA	34.5
City Gate de Independencia	126,566	5,741	4,982	40.6	28.8
<b>Total Distribuido</b>	746,451	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 13,891	1,408	150	3.6	21.4
Centro Operacional Chincha	PE 23,008	1,200	50	3.6	34.5
	AC 139,519	NA	NA	17.1	
Centro Operacional Pisco	PE 12,715	1,090	297	3.9	33.4
	AC 18,430	2,047	313	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 13,891	1,488	43	3.4	24.3
Estación de Distrito de Villacuri	PE 11,074	2,400	0	0.0	23.8
City Gate Ica	PE 12,091	644	417	3.6	29.4
	AC 153,134	NA	NA	17.2	
City Gate Nasca	PE 631	85	0	3.6	42.0
City Gate Marcona	PE 845	39	26	3.0	33.9
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 202,660	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 45,559	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>					
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
EGESUR	126,566	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	44,629	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	4,119	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	153,911	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	73,294	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	73,665	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	297,828	NA	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Víctor Delgado B.

Aprobado por:
Nombre: Darío 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
- NA: No Aplica