

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 10/05/2022

### 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	658,004	35,377	14,350	47.8	26.8
Centro Operacional Chincha	361,076	18,709	9,237	NA	29.6
City Gate de Independencia	96,446	5,634	0	40.2	26.7
<b>Total Distribuido</b>	1,115,526	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 21,073	1,697	400	3.6	19.8
Centro Operacional Chincha	PE 25,880	1,078	80	3.6	29.6
	AC 314,123	18,709	9,237	17.5	
Centro Operacional Pisco	PE 20,828	1,515	514	3.9	31.1
	AC 300,269	17,852	8,730	17.1	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 19,707	1,964	223	3.4	20.7
Estación de Distrito de Villacuri	PE 11,356	2,404	0	4.0	20.2
City Gate Ica	PE 10,252	534	344	3.5	26.3
	AC 120,235	9,954	2,147	17.1	
City Gate Nasca	PE 666	35	0	3.6	33.6
City Gate Marcona	PE 789	182	28	2.9	26.0
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 216,909	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 60,765	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	96,446	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	44,267	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,510	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	169,132	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	75,014	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	81,253	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	749,676	NA	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: <b>Víctor Delgado B.</b>

Aprobado por:
Nombre: <b>Dario Angel O.</b>

#### 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