

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 05/12/2021

### 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	399,507	23,184	6,925	40.1	28.1
Centro Operacional Chincha	191,076	9,635	7,283	NA	29.8
City Gate de Independencia	0	0	0	42.8	32.7
<b>Total Distribuido</b>	590,583	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 4,945	638	0	3.6	20.6
Centro Operacional Chincha	PE 22,400	1,288	160	3.6	29.8
	AC 163,731	NA	NA	17.6	
Centro Operacional Pisco	PE 9,423	753	157	4.0	33.8
	AC 10,200	791	175	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 13,223	1,294	109	3.5	21.0
Estación de Distrito de Villacuri	PE 0	0	0	4.0	23.5
City Gate Ica	PE 11,263	578	380	3.6	35.0
	AC 107,628	NA	NA	17.1	
City Gate Nasca	PE 529	69	0	3.6	37.8
City Gate Marcona	PE 766	35	28	3.3	32.1
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 209,011	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 45,813	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	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	43,049	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	1	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	165,961	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	38,491	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	98,861	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	252,569	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
- NA: No Aplica