

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 9/08/2021

### 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	378,509	27,210	9,312	40.2	29.8
Centro Operacional Chinchá	186,369	11,469	3,816	NA	29.3
City Gate de Independencia	108,976	5,364	0	40.6	29.8
<b>Total Distribuido</b>	673,854	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 Chinchá	PE 18,230	1,594	300	3.7	16.2
Centro Operacional Chinchá	PE 23,460	1,349	552	3.6	29.3
	AC 144,679	NA	NA	17.6	
Centro Operacional Pisco	PE 18,431	1,342	436	3.8	29.3
	AC 20,041	1,444	461	17.3	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 15,300	1,800	5	3.5	17.1
Estación de Distrito de Villacuri	PE 8,278	1,856	0	4.1	25.2
City Gate Ica	PE 12,449	684	387	3.6	17.6
	AC 74,178	NA	NA	17.3	
City Gate Nasca	PE 679	96	0	3.6	30.5
City Gate Marcona	PE 818	38	31	3.2	27.1
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 211,887	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 35,870	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	108,976	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	44,422	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	23,231	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	144,234	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	46,405	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72,044	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	253,962	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