

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 2/07/2021

### 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	429,130	24,119	14,297	38.9	28.4
Centro Operacional Chíncha	176,179	12,513	3,239	NA	33.7
City Gate de Independencia	71,121	4,196	0	40.9	26.4
<b>Total Distribuido</b>	676,430	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 Chíncha	PE 10,744	1,387	0	3.6	17.3
Centro Operacional Chíncha	PE 20,405	1,187	449	3.6	33.7
	AC 145,030	NA	NA	17.5	
Centro Operacional Pisco	PE 14,353	1,232	271	3.9	28.9
	AC 17,282	1,414	284	17.3	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 16,555	1,872	43	3.5	17.8
Estación de Distrito de Villacuri	PE 9,031	2,127	0	4.1	25.8
City Gate Ica	PE 10,776	600	328	3.6	32.6
	AC 130,643	NA	NA	17.1	
City Gate Nasca	PE 679	90	1	3.6	31.5
City Gate Marcona	PE 798	37	30	3.0	31.2
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 225,971	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 40,346	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	71,121	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	42,197	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	21,432	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	162,342	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	99,267	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	70,967	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	246,408	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