

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 12/07/2021

### 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	376,921	24,304	9,107	40.1	28.7
Centro Operacional Chincha	163,458	11,138	2,863	NA	32.3
City Gate de Independencia	110,675	5,746	0	40.6	27.3
<b>Total Distribuido</b>	651,054	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 10,881	1,168	0	3.6	18.0
Centro Operacional Chincha	PE 19,124	1,188	466	3.7	32.3
	AC 133,453	NA	NA	17.5	
Centro Operacional Pisco	PE 18,315	1,434	325	3.8	31.9
	AC 20,895	1,832	373	17.4	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 15,060	1,775	0	3.5	18.6
Estación de Distrito de Villacuri	PE 8,366	1,987	0	4.1	27.1
City Gate Ica	PE 12,047	653	383	3.6	32.5
	AC 113,682	NA	NA	17.1	
City Gate Nasca	PE 656	90	3	3.6	34.8
City Gate Marcona	PE 831	38	31	3.1	30.6
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 193,830	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 25,497	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	110,675	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	43,350	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	23,580	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	126,901	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	79,032	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	70,821	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	228,954	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