

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 28/07/2021

### 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	422,917	27,721	5,748	39.1	29.9
Centro Operacional Chincha	157,399	14,829	2,678	NA	29.4
City Gate de Independencia	72,084	5,338	0	40.7	28.6
<b>Total Distribuido</b>	652,400	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 7,040	760	79	3.7	16.6
Centro Operacional Chincha	PE 21,406	1,231	502	3.7	29.4
	AC 128,953	NA	NA	17.4	
Centro Operacional Pisco	PE 11,978	1,037	217	3.9	31.5
	AC 13,099	1,122	231	17.3	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 12,539	1,495	0	3.5	18.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE 8,615	1,866	0	4.0	25.6
City Gate Ica	PE 11,581	629	330	3.6	36.3
	AC 74,871	NA	NA	17.3	
City Gate Nasca	PE 601	84	1	3.6	34.9
City Gate Marcona	PE 845	40	31	3.0	32.0
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 229,572	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 55,677	NA	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC 3,541	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	72,084	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	45,622	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	23,178	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	160,772	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	37,601	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72,097	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	241,046	NA	NA	NA	NA

 Elaborado por:  
 Nombre: **Victor 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