

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 23/04/2021

### 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	340,783	20,134	2,254	40.3	32.5
Centro Operacional Chincha	184,241	14,240	2,958	NA	30.4
City Gate de Independencia	25,294	5,320	0	41.1	35.9
<b>Total Distribuido</b>	550,318	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 9,365	1,213	0	3.6	23.9
Centro Operacional Chincha	PE 24,487	1,584	570	3.6	30.4
	AC 150,389	NA	NA	17.7	
Centro Operacional Pisco	PE 13,302	1,214	233	3.9	33.6
	AC 17,312	2,007	244	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 17,039	1,762	130	3.5	23.0
Estación de Distrito de Villacuri	PE 11,323	2,446	0	3.7	27.4
City Gate Ica	PE 10,893	582	337	3.6	35.9
	AC 104,050	NA	NA	17.0	
City Gate Nasca	PE 605	88	0	3.3	43.0
City Gate Marcona	PE 747	37	27	2.9	31.6
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 116,801	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 53,412	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	25,294	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	0	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	5,455	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	111,346	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	73,898	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	77,220	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	261,806	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