

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 06/11/2021

### 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	510,536	26,192	9,578	39.5	27.4
Centro Operacional Chincha	208,741	11,467	5,532	NA	26.6
City Gate de Independencia	80,892	5,506	0	40.7	27.0
<b>Total Distribuido</b>	800,169	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 11,917	1,085	144	3.6	19.5
Centro Operacional Chincha	PE 22,444	1,300	122	3.6	26.6
	AC 174,380	NA	NA	17.5	
Centro Operacional Pisco	PE 15,947	1,260	166	3.9	34.4
	AC 17,668	1,550	177	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 14,272	1,621	68	3.5	22.3
Estación de Distrito de Villacuri	PE 8,999	1,940	0	3.9	25.7
City Gate Ica	PE 11,353	653	285	3.6	36.0
	AC 158,342	NA	NA	17.2	
City Gate Nasca	PE 526	77	0	3.6	39.6
City Gate Marcona	PE 864	49	23	3.2	33.1
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 227,431	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 43,880	NA	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC 11,253	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	80,892	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	42,421	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,235	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	181,775	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	74,526	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	98,235	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	319,085	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