

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 25/06/2021

### 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	430.838	21.614	12.087	40,2	28,3
Centro Operacional Chincha	174.512	12.559	3.333	NA	30,1
City Gate de Independencia	126.569	5.479	5.035	40,8	26,7
<b>Total Distribuido</b>	731.919	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 11.232	1.364	0	3,6	17,3
Centro Operacional Chincha	PE 20.428	1.163	533	3,7	30,1
	AC 142.852	NA	NA	17,7	
Centro Operacional Pisco	PE 15.122	1.259	291	3,9	30,5
	AC 17.437	1.434	318	17,5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0,0	0,0
Estación Distrito Ica	PE 17.603	1.860	146	3,6	18,3
Estación de Distrito de Villacuri	PE 9.099	1.950	0	4,1	25,4
City Gate Ica	PE 11.043	598	363	3,6	31,9
	AC 101.438	NA	NA	17,1	
City Gate Nasca	PE 672	95	3	3,6	27,3
City Gate Marcona	PE 1.026	49	34	3,2	26,1
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 192.197	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 55.330	NA	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC 9.870	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	126.569	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	40.366	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	17.028	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	134.803	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	70.649	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	69.589	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	272.915	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