

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 07/02/2022

### 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	417,400	25,027	4,932	52.8	33.0
Centro Operacional Chincha	152,473	8,692	5,423	NA	33.3
City Gate de Independencia	56,180	5,539	0	40.7	27.0
<b>Total Distribuido</b>	626,053	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 12,171	1,276	97	3.6	22.2
Centro Operacional Chincha	PE 22,300	1,200	80	3.6	33.3
	AC 118,002	NA	NA	17.6	
Centro Operacional Pisco	PE 18,886	1,366	455	3.9	35.7
	AC 20,198	1,418	501	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 15,356	1,703	32	3.5	24.6
Estación de Distrito de Villacuri	PE 10,732	2,405	0	3.6	26.3
City Gate Ica	PE 12,201	655	752	3.6	26.3
	AC 138,910	NA	NA	17.1	
City Gate Nasca	PE 616	87	0	3.6	41.8
City Gate Marcona	PE 705	35	26	3.3	33.0
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 170,136	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 23,067	NA	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC 6,593	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	56,180	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	47,190	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,290	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	119,656	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	73,830	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	49,245	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	276,662	NA	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Víctor Delgado B.

Aprobado por:
Nombre: Darío Ángel 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