

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 19/07/2022

### 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	308,771	20,251	8,666	51.2	29.6
Centro Operacional Chincha	226,320	17,388	2,590	NA	23.7
City Gate de Independencia	124,309	5,763	1,025	36.4	23.1
<b>Total Distribuido</b>	659,400	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 22,181	1,967	376	3.6	17.7
Centro Operacional Chincha	PE 21,586	899	80	3.6	23.7
	AC 182,553	17,388	2,590	14.7	
Centro Operacional Pisco	PE 22,706	1,545	636	3.8	27.0
	AC 87,802	10,359	956	17.1	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 21,157	1,990	161	3.5	17.8
Estación de Distrito de Villacuri	PE 10,803	2,252	0	4.0	24.3
City Gate Ica	PE 9,898	504	338	3.5	24.8
	AC 94,966	7,561	3,439	17.2	
City Gate Nasca	PE 683	110	0	3.5	34.0
City Gate Marcona	PE 975	42	38	2.7	29.0
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 193,243	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 37,362	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>					
EGESUR	124,309	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	34,792	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,257	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	155,194	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	51,039	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72,742	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	388,892	NA	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: <b>Víctor Delgado B.</b>

Aprobado por:
Nombre: <b>Dario Angel O.</b>

#### 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