

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 21/03/2022

### 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	472,030	27,066	9,599	52.3	28.6
Centro Operacional Chincha	179,536	12,472	5,266	NA	36.1
City Gate de Independencia	95,498	5,725	0	41.7	25.9
<b>Total Distribuido</b>	747,064	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 15,434	1,374	211	3.6	22.7
Centro Operacional Chincha	PE 22,300	1,200	80	3.6	36.1
	AC 141,802	NA	NA	17.6	
Centro Operacional Pisco	PE 16,586	1,266	374	3.9	36.3
	AC 18,102	1,358	419	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 17,515	1,566	178	3.4	24.2
Estación de Distrito de Villacuri	PE 11,019	2,409	0	4.0	27.7
City Gate Ica	PE 9,592	474	752	3.5	27.1
	AC 110,026	NA	NA	17.1	
City Gate Nasca	PE 648	91	1	3.6	39.6
City Gate Marcona	PE 817	37	31	3.1	30.5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 192,927	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 35,420	NA	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC 59,378	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	95,498	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	31,999	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,853	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	157,075	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	67,260	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72,882	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	318,497	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