

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 01/03/2022

### 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	434,628	34,048	9,937	51.9	33.0
Centro Operacional Chincha	184,946	10,270	3,752	NA	33.7
City Gate de Independencia	52,488	5,462	0	41.0	27.7
<b>Total Distribuido</b>	672,062	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 13,170	1,313	102	3.6	22.4
Centro Operacional Chincha	PE 22,300	1,200	80	3.6	33.7
	AC 149,476	NA	NA	17.5	
Centro Operacional Pisco	PE 19,142	1,415	466	3.9	36.6
	AC 21,031	1,519	481	17.4	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 16,181	1,746	181	3.5	23.3
Estación de Distrito de Villacuri	PE 11,163	2,399	0	4.0	25.8
City Gate Ica	PE 9,333	483	752	3.5	27.1
	AC 138,422	NA	NA	17.1	
City Gate Nasca	PE 604	100	0	3.6	39.4
City Gate Marcona	PE 815	37	30	3.1	35.3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 212,131	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 46,351	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>					
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
EGESUR	52,488	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	45,922	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	4,438	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	161,771	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	75,423	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	76,185	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	296,380	NA	NA	NA	NA

 Elaborado por:  
 Nombre: **Víctor Delgado B.**

 Aprobado por:  
 Nombre: **Dario 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