

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 06/01/2022

### 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	432,957	28,870	11,551	55.1	35.2
Centro Operacional Chincha	176,912	12,043	3,542	NA	32.7
City Gate de Independencia	106,505	5,415	0	40.7	28.1
<b>Total Distribuido</b>	716,374	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 13,349	1,238	135	3.6	21.3
Centro Operacional Chincha	PE 23,008	1,200	80	3.6	32.7
	AC 140,555	NA	NA	17.2	
Centro Operacional Pisco	PE 14,101	1,127	315	3.9	35.8
	AC 17,217	1,580	332	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 13,886	1,464	9	3.4	26.2
Estación de Distrito de Villacuri	PE 11,684	2,407	0	3.7	24.0
City Gate Ica	PE 12,016	635	752	3.6	29.6
	AC 147,631	NA	NA	17.1	
City Gate Nasca	PE 615	85	1	3.6	42.1
City Gate Marcona	PE 846	39	32	3.1	33.9
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 180,482	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 49,749	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	106,505	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	43,499	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,699	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	133,284	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	73,716	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72,568	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	298,373	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