

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 24/02/2021

### 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	390,676	21,940	4,880	46.0	35.9
Centro Operacional Chincha	154,714	10,065	2,773	NA	32.6
City Gate de Independencia	57,381	5,409	0	40.5	31.3
<b>Total Distribuido</b>	602,771	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 8,638	1,253	0	3.6	26.4
Centro Operacional Chincha	PE 17,725	1,055	424	3.6	32.6
	AC 128,351	NA	NA	17.5	
Centro Operacional Pisco	PE 16,588	1,511	341	0.0	37.1
	AC 17,822	1,611	351	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 14,544	1,795	1	3.5	23.7
Estación de Distrito de Villacuri	PE 11,105	2,419	0	3.7	28.1
City Gate Ica	PE 10,015	563	299	3.6	33.2
	AC 97,185	NA	NA	17.0	
City Gate Nasca	PE 585	86	0	3.3	46.1
City Gate Marcona	PE 828	41	30	3.1	35.3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 209,300	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 55,928	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	57,381	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	43,397	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	24,676	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	141,227	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	72,807	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	67,160	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	239,347	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