

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 12/02/2021

### 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	398,698	35,329	35,013	45.9	30.3
Centro Operacional Chincha	176,612	10,271	8,652	NA	31.0
City Gate de Independencia	32,814	5,210	2,916	41.1	26.7
<b>Total Distribuido</b>	608,124	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 6,490	687	0	3.6	28.9
Centro Operacional Chincha	PE 16,660	1,072	479	3.7	31.0
	AC 153,462	NA	NA	17.7	
Centro Operacional Pisco	PE 12,171	1,130	185	3.3	39.3
	AC 13,428	1,403	199	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 4,704	456	0	2.9	28.1
Estación de Distrito de Villacuri	PE 11,309	2,434	0	3.8	26.6
City Gate Ica	PE 20,350	1,343	393	3.6	31.4
	AC 120,418	NA	NA	17.1	
City Gate Nasca	PE 579	45	0	3.3	44.1
City Gate Marcona	PE 728	476	0	2.4	34.3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 201,162	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 47,935	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	32,814	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	41,131	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,159	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	156,872	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	68,681	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	99,239	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	240,314	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