

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 22/11/2021

### 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	765,821	43,429	18,406	31.7	22.5
Centro Operacional Chincha	313,208	19,764	3,582	NA	28.3
City Gate de Independencia	78,155	5,441	0	40.6	22.7
<b>Total Distribuido</b>	1,157,184	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 17,101	1,585	69	3.6	17.6
Centro Operacional Chincha	PE 22,444	1,298	122	3.6	28.3
	AC 273,663	NA	NA	17.5	
Centro Operacional Pisco	PE 18,508	1,376	441	3.9	38.4
	AC 157,697	16,329	911	17.0	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 16,017	1,643	137	3.6	20.6
Estación de Distrito de Villacuri	PE 9,440	2,140	0	4.0	21.8
City Gate Ica	PE 11,858	633	384	3.6	23.6
	AC 154,243	NA	NA	17.1	
City Gate Nasca	PE 621	85	0	3.6	40.4
City Gate Marcona	PE 780	38	27	3.4	30.2
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 212,846	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 28,090	NA	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC 155,721	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	78,155	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	44,999	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,774	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	164,074	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	76,423	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72,599	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	717,161	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