

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 28/07/2022

### 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	596,602	35,546	13,302	48,5	25,8
Centro Operacional Chincha	134,906	8,071	3,022	NA	25,5
City Gate de Independencia	0	0	0	39,5	16,2
<b>Total Distribuido</b>	<b>731,508</b>	<b>NA</b>	<b>NA</b>	<b>NA</b>	<b>NA</b>

### 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 12,886	1,225	249	3,6	15,3
Centro Operacional Chincha	PE 26,081	1,087	80	3,6	25,5
	AC 95,939	8,071	3,022	17,6	
Centro Operacional Pisco	PE 16,482	1,259	349	3,9	25,9
	AC 18,113	1,358	416	17,5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0,0	0,0
Estación Distrito Ica	PE 21,339	1,961	203	3,5	17,0
Estación de Distrito de Villacuri	PE 9,910	2,134	0	3,3	22,2
City Gate Ica	PE 9,947	502	319	3,5	26,2
	AC 82,387	10,675	1,042	17,1	
City Gate Nasca	PE 595	87	0	3,5	29,2
City Gate Marcona	PE 1,027	46	40	3,3	23,5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 218,717	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 25,977	NA	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC 192,108	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>					
EGESUR	0	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	48,393	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	0	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	170,324	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	34,234	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	40,713	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	437,844	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