

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 13/04/2022

### 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	385,276	22,763	3,920	53.7	36.6
Centro Operacional Chincha	161,225	10,942	4,717	NA	39.6
City Gate de Independencia	91,255	5,561	0	40.5	32.0
<b>Total Distribuido</b>	637,756	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 16,529	1,548	155	3.6	21.5
Centro Operacional Chincha	PE 25,547	1,064	80	3.6	39.6
	AC 119,149	10,942	4,717	17.6	
Centro Operacional Pisco	PE 17,009	1,315	330	3.9	31.4
	AC 19,302	1,647	364	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 19,069	1,826	158	3.4	23.2
Estación de Distrito de Villacuri	PE 11,112	2,416	0	4.0	26.9
City Gate Ica	PE 10,004	508	206	3.5	26.0
	AC 119,717	10,648	1,569	17.2	
City Gate Nasca	PE 611	40	0	3.6	37.1
City Gate Marcona	PE 845	94	33	3.3	29.3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 167,242	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 32,619	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	91,255	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	39,748	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	5,218	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	122,276	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	73,452	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	48,977	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	269,085	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