

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 04/07/2022

### 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	491,108	29,673	8,148	52.6	31.0
Centro Operacional Chincha	208,507	14,446	5,653	NA	28.3
City Gate de Independencia	128,486	5,471	5,104	36.4	25.5
<b>Total Distribuido</b>	828,101	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 19,142	1,531	367	3.6	16.7
Centro Operacional Chincha	PE 24,605	1,025	80	3.6	28.3
	AC 164,760	14,446	5,653	17.5	
Centro Operacional Pisco	PE 22,708	1,612	559	4.0	30.2
	AC 87,396	6,565	624	17.1	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 20,054	1,952	160	3.5	18.0
Estación de Distrito de Villacuri	PE 9,885	2,120	0	3.4	25.0
City Gate Ica	PE 9,810	500	341	3.5	25.2
	AC 141,261	11,503	4,945	17.1	
City Gate Nasca	PE 699	98	0	3.5	29.6
City Gate Marcona	PE 969	41	38	3.0	29.5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 196,207	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 24,858	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>					
EGESUR	128,486	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	45,942	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	2,859	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	147,407	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	100,921	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	83,480	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	341,747	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