

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 17/06/2022

### 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	443,568	32,998	7,440	53.1	29.2
Centro Operacional Chincha	186,017	15,679	3,831	NA	31.1
City Gate de Independencia	96,711	4,316	3,596	40.9	24.8
<b>Total Distribuido</b>	726,296	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 18,557	1,583	375	3.6	17.8
Centro Operacional Chincha	PE 25,962	1,082	80	3.6	31.1
	AC 141,498	15,679	3,831	17.4	
Centro Operacional Pisco	PE 21,805	1,506	525	4.0	29.0
	AC 26,590	3,895	566	16.8	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 19,391	1,938	109	3.4	18.7
Estación de Distrito de Villacuri	PE 8,545	1,860	0	4.0	26.7
City Gate Ica	PE 10,313	530	329	3.5	25.1
	AC 113,952	10,279	704	17.2	
City Gate Nasca	PE 680	96	3	3.5	29.5
City Gate Marcona	PE 979	42	36	2.9	26.3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 216,276	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 50,282	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	96,711	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	45,688	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,695	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	166,893	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	71,701	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72,785	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	294,068	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