

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 16/07/2022

### 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	484,207	26,106	8,700	51.8	27.4
Centro Operacional Chincha	175,312	10,848	3,168	NA	23.6
City Gate de Independencia	25,005	5,749	0	36.3	31.5
<b>Total Distribuido</b>	684,524	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 16,560	1,449	199	3.6	15.9
Centro Operacional Chincha	PE 23,400	975	80	3.6	23.6
	AC 135,352	10,848	3,168	17.5	
Centro Operacional Pisco	PE 17,257	1,367	230	4.0	29.4
	AC 18,592	1,468	274	17.4	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 19,470	1,855	199	3.5	17.8
Estación de Distrito de Villacuri	PE 9,860	2,128	0	4.0	26.3
City Gate Ica	PE 9,839	496	320	3.5	25.2
	AC 114,829	13,378	1,062	17.1	
City Gate Nasca	PE 611	88	0	3.5	27.5
City Gate Marcona	PE 960	40	37	2.7	21.8
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 227,351	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 50,571	NA	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC 14,866	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	25,005	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	46,546	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,616	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	177,189	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	66,515	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	74,364	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	291,289	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