

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 18/06/2022

### 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	409,800	28,554	12,796	53.3	29.1
Centro Operacional Chincha	195,122	11,843	5,258	NA	31.2
City Gate de Independencia	83,128	4,134	290	40.9	24.4
<b>Total Distribuido</b>	<b>688,050</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 13,619	1,340	160	3.6	17.1
Centro Operacional Chincha	PE 23,620	984	80	3.6	31.2
	AC 157,883	11,843	5,258	17.4	
Centro Operacional Pisco	PE 19,990	1,527	261	4.0	24.3
	AC 23,193	2,061	314	17.4	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 20,476	1,854	286	3.4	18.6
Estación de Distrito de Villacuri	PE 8,563	1,873	0	4.0	24.7
City Gate Ica	PE 10,538	522	326	3.5	24.7
	AC 95,212	10,674	2,342	17.1	
City Gate Nasca	PE 602	95	3	3.5	30.6
City Gate Marcona	PE 978	42	36	2.9	27.6
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 213,959	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 35,050	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	83,128	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	47,476	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,366	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	163,116	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	44,593	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	69,775	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	295,357	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