

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 16/06/2022

### 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	427,050	25,286	929	52.9	29.8
Centro Operacional Chincha	182,490	15,936	3,789	NA	31.9
City Gate de Independencia	93,604	6,684	865	36.6	25.8
<b>Total Distribuido</b>	703,144	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 21,127	1,717	328	3.6	18.0
Centro Operacional Chincha	PE 25,164	1,049	80	3.6	31.9
	AC 136,199	15,936	3,789	17.4	
Centro Operacional Pisco	PE 21,848	1,545	556	3.9	27.5
	AC 26,436	2,717	593	17.4	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 19,019	1,747	153	3.5	18.7
Estación de Distrito de Villacuri	PE 8,595	1,863	0	3.3	27.0
City Gate Ica	PE 10,261	511	345	3.5	25.0
	AC 122,937	11,191	1,806	17.1	
City Gate Nasca	PE 681	109	8	3.5	28.1
City Gate Marcona	PE 976	42	36	2.9	23.9
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 198,083	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 49,580	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	93,604	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	45,811	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,661	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	148,611	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	74,587	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72,751	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	295,484	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