

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 27/06/2022

### 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	409,948	30,476	8,227	53.5	30.5
Centro Operacional Chincha	174,363	10,868	2,013	NA	30.2
City Gate de Independencia	48,399	2,807	153	37.2	23.6
<b>Total Distribuido</b>	<b>632,710</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 15,711	1,235	280	3.6	17.0
Centro Operacional Chincha	PE 22,093	921	80	3.6	30.2
	AC 136,559	10,868	2,013	17.4	
Centro Operacional Pisco	PE 20,654	1,496	507	4.0	27.1
	AC 26,845	2,090	585	17.4	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 18,164	1,878	101	3.5	18.2
Estación de Distrito de Villacuri	PE 9,920	2,121	0	3.3	27.3
City Gate Ica	PE 10,233	526	345	3.5	24.7
	AC 101,510	11,340	2,669	17.3	
City Gate Nasca	PE 715	109	0	3.5	29.7
City Gate Marcona	PE 869	38	32	2.9	25.7
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 210,773	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 24,138	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	48,399	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	43,309	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,103	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	164,361	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	68,260	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	73,374	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	245,777	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