

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 01/07/2022

### 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	426,996	26,233	11,010	52.2	32.6
Centro Operacional Chincha	172,973	12,357	3,680	NA	29.0
City Gate de Independencia	128,602	5,476	4,841	36.5	26.1
<b>Total Distribuido</b>	<b>728,571</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 15,584	1,344	384	3.6	16.8
Centro Operacional Chincha	PE 29,116	1,213	80	3.7	29.0
	AC 128,273	12,357	3,680	17.5	
Centro Operacional Pisco	PE 22,340	1,513	651	4.0	25.9
	AC 27,584	2,137	717	17.4	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 20,684	1,956	117	3.5	18.2
Estación de Distrito de Villacuri	PE 9,908	2,131	0	3.4	26.7
City Gate Ica	PE 9,837	505	314	3.5	25.1
	AC 121,122	12,863	880	17.1	
City Gate Nasca	PE 660	99	0	3.5	31.4
City Gate Marcona	PE 972	42	37	2.9	28.7
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 185,651	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 40,314	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	128,602	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	48,027	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,319	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	134,305	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	73,337	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	66,726	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	286,331	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