

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 06/12/2022

### 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	358,295	29,573	4,177	52.3	32.3
Centro Operacional Chincha	177,481	13,734	3,438	NA	36.6
City Gate de Independencia	126,865	5,420	4,769	36.3	22.8
<b>Total Distribuido</b>	662,641	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 6,114	1,035	0	3.6	24.1
Centro Operacional Chincha	PE 22,476	937	80	3.6	36.6
	AC 148,891	13,734	3,438	17.5	
Centro Operacional Pisco	PE 19,507	1,374	482	3.8	31.7
	AC 4,293	2,204	537	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 22,383	1,950	234	3.5	21.7
Estación de Distrito de Villacuri	PE 13,222	2,900	0	3.6	33.7
Estación de Distrito de Paracas <sup>7</sup>	PE			3.9	23.2
City Gate Ica	PE 7,814	414	264	3.4	21.7
	AC 163,100	13,380	2,481	17.0	
City Gate Nasca	PE 582	99	0	3.5	38.1
City Gate Marcona	PE 869	38	31	3.1	32.6
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 184,933	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 55,422	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	128,143	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	47,951	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,404	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	133,578	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	75,832	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	74,814	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	314,027	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
  - Se tiene pendiente la instalación del sistema de medición de la estación
- NA: No Aplica