

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 04/04/2023

### 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	373,325	24,422	8,373	52.9	33.5
Centro Operacional Chincha	156,982	9,918	3,688	NA	38.7
City Gate de Independencia	57,319	6,131	0	36.6	34.9
<b>Total Distribuido</b>	587,626	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	12,416	1,518	0	3.6	27.0
Centro Operacional Chincha	PE	27,555	1,148	80	3.6	38.7
	AC	117,011	9,918	3,688	17.1	
Centro Operacional Pisco	PE	12,518	1,107	203	3.9	34.1
	AC	0	3,459	190	17.3	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	15,982	1,687	2	3.5	25.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE	19,398	4,571	0	5.2	39.4
Estación de Distrito de Paracas <sup>7</sup>	PE				4.0	28.2
City Gate Ica	PE	12,893	650	425	3.6	17.6
	AC	123,877	10,888	1,429	16.9	
City Gate Nasca	PE	572	93	0	3.5	41.9
City Gate Marcona	PE	831	36	30	3.2	35.0
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	135,883	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	40,267	NA	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	11,103	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	57,319	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	42,248	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,428	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	90,207	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	74,263	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	85,758	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	234,403	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