

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 07/04/2023

### 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	463,658	27,940	5,716	52.2	37.2
Centro Operacional Chincha	121,526	9,269	965	NA	40.6
City Gate de Independencia	53,382	5,541	0	36.3	34.1
<b>Total Distribuido</b>	638,566	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	3,271	741	0	3.6	29.0
Centro Operacional Chincha	PE	25,372	1,057	80	3.7	40.6
	AC	92,883	9,269	965	17.5	
Centro Operacional Pisco	PE	7,822	878	41	3.9	38.0
	AC	1,639	979	122	17.3	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	17,078	1,828	75	3.5	24.8
Estación de Distrito de Villacuri	PE	19,245	4,201	0	5.3	35.0
Estación de Distrito de Paracas <sup>7</sup>	PE				3.9	27.9
City Gate Ica	PE	12,569	638	404	3.6	31.1
	AC	155,598	11,266	2,249	16.8	
City Gate Nasca	PE	490	100	0	3.5	41.2
City Gate Marcona	PE	639	35	23	3.2	34.2
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	205,045	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	60,727	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	53,382	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	40,996	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,512	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	160,537	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	73,606	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72,095	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	251,632	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