

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 29/07/2023

### 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	225,312	17,487	586	37.7	27.3
Centro Operacional Chincha	153,626	10,194	1,716	NA	31.9
City Gate de Independencia	28,319	5,258	0	36.1	33.7
<b>Total Distribuido</b>	407,257	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 3,929	774	85	3.6	21.1
Centro Operacional Chincha	PE 21,305	968	727	3.7	31.9
	AC 128,392	10,194	1,716	17.1	
Centro Operacional Pisco	PE 8,298	886	43	3.9	31.5
	AC 1,860	1,046	87	17.1	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 13,676	1,642	16	3.4	19.4
Estación de Distrito de Villacuri	PE 17,604	2,271	0	4.6	17.3
Estación de Distrito de Paracas <sup>7</sup>	PE			3.8	20.8
City Gate Ica	PE 16,355	827	485	3.6	34.1
	AC 137,563	11,528	1,006	16.8	
City Gate Nasca	PE 673	100	4	3.8	36.3
City Gate Marcona	PE 1,277	100	29	2.1	30.1
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 119,300	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 37,875	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	28,319	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	41,255	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	0	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	78,045	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	75,882	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	75,340	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	237,585	NA	NA	NA	NA

Elaborado por:

Nombre: Víctor Delgado B.

Aprobado por:

Nombre: Angel Huachillo G.

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