

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 25/06/2023

### 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	842,776	53,064	11,678	43.5	27.8
Centro Operacional Chincha	142,437	10,616	3,143	NA	36.0
City Gate de Independencia	93,630	4,219	3,403	36.4	21.5
<b>Total Distribuido</b>	1,078,843	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 8,854	981	86	3.6	19.7
Centro Operacional Chincha	PE 26,329	1,097	80	3.7	36.0
	AC 107,254	10,616	3,143	16.6	
Centro Operacional Pisco	PE 10,733	913	233	3.8	31.2
	AC 1,582	1,010	255	17.3	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 17,150	1,105	28	3.4	19.7
Estación de Distrito de Villacuri	PE 2,723	450	0	5.2	28.2
Estación de Distrito de Paracas <sup>7</sup>	PE			3.7	21.0
City Gate Ica	PE 16,180	799	550	3.6	31.5
	AC 106,316	10,278	3,111	16.8	
City Gate Nasca	PE 568	81	1	3.8	33.8
City Gate Marcona	PE 935	41	35	2.3	27.4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 211,551	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 63,575	NA	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC 411,462	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	93,630	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	43,631	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	0	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	167,920	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	60,105	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	51,944	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	661,613	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