

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 10/11/2022

### 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	349,568	23,017	6,018	40.5	26.7
Centro Operacional Chincha	216,151	11,589	8,098	NA	30.0
City Gate de Independencia	128,198	5,502	4,762	36.3	22.9
<b>Total Distribuido</b>	693,917	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 12,389	1,400	0	3.6	18.3
Centro Operacional Chincha	PE 23,591	983	80	3.7	30.0
	AC 180,171	11,589	8,098	17.6	
Centro Operacional Pisco	PE 21,041	1,438	490	3.8	33.4
	AC 4,365	2,645	528	17.4	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 23,395	1,958	286	3.5	20.8
Estación de Distrito de Villacuri	PE 13,462	2,897	0	3.7	30.4
Estación de Distrito de Paracas <sup>7</sup>	PE			3.9	23.1
City Gate Ica	PE 7,670	411	250	3.4	34.4
	AC 193,214	13,491	5,389	17.0	
City Gate Nasca	PE 618	99	0	3.5	42.6
City Gate Marcona	PE 815	37	29	3.0	30.2
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 199,717	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 40,372	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	128,198	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	40,219	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	2,507	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	156,991	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	104,485	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	97,682	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	318,936	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