

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 25/11/2022

### 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	315,388	27,771	5,386	50.7	33.1
Centro Operacional Chincha	249,376	20,326	7,065	NA	30.7
City Gate de Independencia	127,184	5,484	5,062	36.3	23.8
<b>Total Distribuido</b>	691,948	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 7,867	1,115	0	3.6	23.2
Centro Operacional Chincha	PE 21,365	890	80	3.7	30.7
	AC 220,144	20,326	7,065	17.7	
Centro Operacional Pisco	PE 19,033	1,339	436	3.8	36.2
	AC 47,814	10,734	701	17.0	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 21,995	1,818	400	3.5	22.8
Estación de Distrito de Villacuri	PE 13,421	2,885	0	3.7	32.4
Estación de Distrito de Paracas <sup>7</sup>	PE			3.9	22.7
City Gate Ica	PE 7,816	413	271	3.4	24.1
	AC 154,187	12,560	2,303	17.0	
City Gate Nasca	PE 582	94	0	3.5	42.9
City Gate Marcona	PE 803	35	31	2.9	35.1
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 204,050	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 78,189	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	127,184	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	36,793	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	2,248	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	165,009	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	77,892	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72,831	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	442,492	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