

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 28/08/2022

### 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	504,752	24,727	10,354	50.0	30.4
Centro Operacional Chincha	144,299	8,875	2,972	NA	27.1
City Gate de Independencia	52,854	5,901	0	36.2	26.6
<b>Total Distribuido</b>	701,905	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	4,050	668	0	3.7	16.0
Centro Operacional Chincha	PE	23,300	971	80	3.7	27.1
	AC	116,949	8,875	2,972	17.5	
Centro Operacional Pisco	PE	10,565	884	183	4.0	19.9
	AC	1,904	1,046	266	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	17,269	1,773	127	3.5	17.9
Estación de Distrito de Villacuri	PE	0	0	0	3.3	22.8
Estación de Distrito de Paracas <sup>7</sup>	PE				3.8	18.5
City Gate Ica	PE	9,237	471	309	3.5	26.1
	AC	109,933	10,796	683	17.0	
City Gate Nasca	PE	563	85	0	3.5	37.3
City Gate Marcona	PE	1,065	49	39	2.7	30.1
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	132,402	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	52,475	NA	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	169,340	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	52,854	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	48,528	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	0	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	83,873	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	71,940	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	55,988	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	388,721	NA	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Víctor Delgado B.

Aprobado por:
Nombre: Darío 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