

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 20/01/2021

### 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	470,276	35,426	34,926	46.6	35.3
Centro Operacional Chincha	215,053	13,833	11,590	NA	31.2
City Gate de Independencia	38,707	5,526	5,327	41.0	27.5
<b>Total Distribuido</b>	724,036	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 6,959	1,028	0	3.6	26.4
Centro Operacional Chincha	PE 14,313	973	365	3.7	31.2
	AC 193,781	NA	NA	17.6	
Centro Operacional Pisco	PE 13,921	1,096	321	3.6	39.2
	AC 82,614	8,868	462	17.0	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 7,456	1,152	0	3.5	27.2
Estación de Distrito de Villacuri	PE 10,260	2,167	0	4.1	27.3
City Gate Ica	PE 13,948	772	333	3.6	31.3
	AC 126,708	NA	NA	17.2	
City Gate Nasca	PE 566	83	0	3.3	44.6
City Gate Marcona	PE 680	30	26	3.2	34.7
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 168,723	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 50,624	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>					
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
EGESUR	38,707	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	45,678	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,172	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	119,873	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	52,367	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	70,987	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	398,478	NA	NA	NA	NA

Elaborado por:

Nombre: Víctor Delgado B.

Aprobado por:

Nombre: Darío Ángel 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
- NA: No Aplica