

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 07/10/2021

### 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	370,051	25,976	7,192	39.9	32.1
Centro Operacional Chincha	182,139	12,574	3,463	NA	26.8
City Gate de Independencia	17,930	2,891	0	41.7	29.4
<b>Total Distribuido</b>	570,120	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 14,693	1,351	223	3.6	17.9
Centro Operacional Chincha	PE 22,444	1,156	65	3.6	26.8
	AC 145,002	NA	NA	17.5	
Centro Operacional Pisco	PE 17,716	1,393	353	3.9	31.8
	AC 20,953	1,751	363	17.3	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 15,775	1,652	115	3.5	20.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE 11,038	2,408	0	3.8	25.1
City Gate Ica	PE 11,515	614	373	3.6	35.7
	AC 83,490	NA	NA	17.2	
City Gate Nasca	PE 596	79	0	3.6	39.9
City Gate Marcona	PE 841	41	30	3.1	31.6
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 197,263	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 29,915	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	17,930	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	41,200	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	82	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	155,981	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	49,946	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	73,512	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	250,520	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
- NA: No Aplica