

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 29/11/2021

### 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	508,616	37,095	10,393	40.1	29.8
Centro Operacional Chincha	347,071	19,078	10,941	NA	30.3
City Gate de Independencia	65,953	5,522	0	40.9	27.7
<b>Total Distribuido</b>	921,640	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 16,335	1,483	245	3.6	18.9
Centro Operacional Chincha	PE 22,444	1,295	152	3.6	30.3
	AC 308,292	NA	NA	17.7	
Centro Operacional Pisco	PE 17,472	1,221	406	3.9	36.7
	AC 113,349	10,139	986	17.0	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 13,940	1,562	34	3.5	22.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE 11,108	2,423	0	3.9	25.8
	PE 11,615	623	391	3.6	
City Gate Ica	AC 138,055	NA	NA	17.1	22.0
	PE 618	84	0	3.6	
City Gate Nasca	PE 743	33	27	3.2	29.7
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 171,961	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 42,715	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	65,953	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	37,550	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,104	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	131,307	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	73,720	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	69,262	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	553,705	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