

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 12/11/2022

### 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	467,726	23,238	10,368	40.1	22.7
Centro Operacional Chincha	168,226	10,791	3,422	NA	34.6
City Gate de Independencia	128,390	5,513	4,754	36.6	22.4
<b>Total Distribuido</b>	764,342	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 9,276	1,222	0	3.6	19.2
Centro Operacional Chincha	PE 23,168	965	80	3.7	34.6
	AC 135,782	10,791	3,422	17.6	
Centro Operacional Pisco	PE 17,730	1,343	243	3.9	34.1
	AC 1,273	1,414	295	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 23,069	1,957	397	3.5	20.9
Estación de Distrito de Villacuri	PE 13,585	2,901	0	3.7	29.2
Estación de Distrito de Paracas <sup>7</sup>	PE			3.9	22.9
City Gate Ica	PE 7,650	412	242	3.4	35.4
	AC 160,125	12,767	2,967	16.9	
City Gate Nasca	PE 540	82	0	3.5	41.4
City Gate Marcona	PE 786	36	28	2.6	30.7
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 189,497	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 61,146	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	128,390	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m3</b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	42,640	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	0	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	146,857	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	64,328	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	56,313	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	333,489	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